



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1948]

नई दिल्ली, शुक्रवार, सितम्बर 17, 2010/भाद्र 26, 1932

No. 1948]

NEW DELHI, FRIDAY, SEPTEMBER 17, 2010/BHADRA 26, 1932

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 सितम्बर, 2010

का.आ. 2298(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण नीचे दी गई अनुसूची में दिया गया है, पश्चिमी बंगाल राज्य के हुगली जिले में विशेष रेल परियोजना, अर्थात् 'चम्पाडांगा-तारकेश्वर नई बड़ी लाइन' के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से सोस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि का अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, उप-मुख्य इंजीनियर, निर्माण, गार्डनरीज, दक्षिण पूर्व रेलवे को उनके कैम्प कार्यालय कारपोरेशन भवन, न्यू द्वितीय बस स्टैण्ड, तारकेश्वर में लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित होंगे तथा सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुने जाने का अवसर प्रदान करेगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुने जाने के पश्चात्, तथा ऐसी और जांच, किए जाने के पश्चात् यदि कोई हो, सक्षम प्राधिकारी जिसे आवश्यक समझे, आदेश द्वारा आक्षेपों को या तो अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और अन्य खोजें उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

पश्चिमी बंगाल राज्य के हुगली जिले में विशेष रेल परियोजना, 'चम्पाडांगा-तारकेश्वर नई बड़ी लाइन' के लिए संरचना सहित या उसके रहित अर्जित की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण :—

| क्रम संख्या | जिले का नाम | तहसील/ग्राम पंचायत का नाम | ग्राम का नाम | सर्वेक्षण संख्या | राजस्व सर्वेक्षण प्लॉट संख्या | नवीनतम राजस्व सर्वेक्षण प्लॉट संख्या | क्षेत्र (एकड़ में) |
|-------------|-------------|---------------------------|--------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| 1 | हुगली | केशबचक-ग्रा.पं. | शिबपुर | 1278 | 312P | | 0.0251 |
| 2 | वही | वही | वही | 1278 | 321P | | 0.0463 |
| 3 | वही | वही | वही | 1278 | 331P | | 0.2513 |
| 4 | वही | वही | वही | 1278 | 334P | | 0.3049 |
| 5 | वही | वही | वही | 1278 | 335P | | 0.3488 |
| 6 | वही | वही | वही | 1278 | 342P | | 0.2952 |
| 7 | वही | वही | वही | 1278 | 343P | | 0.3219 |
| 8 | वही | वही | वही | 1278 | 344P | | 0.1845 |
| 9 | वही | वही | वही | 1278 | 345F | | 0.0473 |
| 10 | वही | वही | वही | 1278 | 346P | | 0.0261 |
| 11 | वही | वही | वही | 1278 | 347P | | 0.0687 |
| 12 | वही | वही | वही | 1278 | 353P | | 0.1284 |
| 13 | वही | वही | वही | 1278 | 354P | | 0.0850 |
| 14 | वही | वही | वही | 1278 | 364P | | 1.2757 |
| 15 | वही | वही | वही | 1278 | 365F | | 0.1130 |
| 16 | वही | वही | वही | 1278 | 366F | | 0.1253 |
| 17 | वही | वही | वही | 1278 | 367F | | 0.2913 |
| 18 | वही | वही | वही | 1278 | 368P | | 0.1238 |
| 19 | वही | वही | वही | 1278 | 384P | | 0.0209 |
| 20 | वही | वही | वही | 1278 | 385F | | 0.0387 |
| 21 | वही | वही | वही | 1278 | 385F | | 0.1297 |
| 22 | वही | वही | वही | 1278 | 387F | | 0.1840 |
| 23 | वही | वही | वही | 1278 | 388F | | 0.3641 |
| 24 | वही | वही | वही | 1278 | 389P | | 0.1026 |
| 25 | वही | वही | वही | 1278 | 390P | | 0.1648 |
| 26 | वही | वही | वही | 1278 | 407P | | 0.0891 |
| 27 | वही | वही | वही | 1278 | 408P | | 0.0996 |
| 28 | वही | वही | वही | 1278 | 410P | | 0.4749 |
| 29 | वही | वही | वही | 1278 | 441P | | 0.0140 |
| 30 | वही | तालपुर - ग्रा.पं. | तालपुर 2 | 1280 | 2224P | | 0.2496 |
| 31 | वही | वही | वही | 1280 | 2225P | | 0.3832 |
| 32 | वही | वही | वही | 1280 | 2226P | | 0.0517 |
| 33 | वही | वही | वही | 1280 | 2227P | | 0.0526 |
| 34 | वही | वही | वही | 1280 | 2228P | | 0.1178 |
| 35 | वही | वही | वही | 1280 | 2229P | | 0.0367 |
| 36 | वही | वही | वही | 1280 | 2230P | | 0.5425 |
| 37 | वही | वही | वही | 1280 | 2231P | | 0.5506 |
| 38 | वही | वही | वही | 1280 | 2256P | | 0.0606 |
| 39 | वही | वही | वही | 1280 | 2257P | | 0.0462 |
| 40 | वही | वही | वही | 1280 | 2258P | | 0.1352 |

| | | | | | | | |
|----|-----|---------------------|--------|------|-------|--|--------|
| 41 | वही | वही | वही | 1280 | 2259P | | 0.1673 |
| 42 | वही | वही | वही | 1280 | 2260F | | 0.2947 |
| 43 | वही | वही | वही | 1280 | 2262P | | 0.0784 |
| 44 | वही | वही | वही | 1280 | 2263F | | 0.2056 |
| 45 | वही | वही | वही | 1280 | 2264P | | 0.3853 |
| 46 | वही | वही | वही | 1280 | 2265P | | 0.0185 |
| 47 | वही | वही | वही | 1280 | 2268P | | 0.2425 |
| 48 | वही | वही | वही | 1280 | 2269F | | 0.2664 |
| 49 | वही | वही | वही | 1280 | 2270F | | 0.2406 |
| 50 | वही | वही | वही | 1280 | 2271P | | 0.1979 |
| 51 | वही | वही | वही | 1280 | 2275P | | 0.1521 |
| 52 | वही | वही | वही | 1280 | 2276P | | 0.1944 |
| 53 | वही | वही | वही | 1280 | 2636P | | 0.0322 |
| 54 | वही | वही | वही | 1280 | 2637F | | 0.1062 |
| 55 | वही | वही | वही | 1280 | 2638F | | 0.2917 |
| 56 | वही | वही | वही | 1280 | 2639P | | 0.1976 |
| 57 | वही | वही | वही | 1280 | 2640P | | 0.0841 |
| 58 | वही | वही | वही | 1280 | 2644P | | 0.0190 |
| 59 | वही | वही | वही | 1280 | 2645P | | 0.1111 |
| 60 | वही | वही | वही | 1280 | 2646P | | 0.2004 |
| 61 | वही | केशवचक- ग्रा.पं. | केटेरा | 1284 | 192P | | 0.0095 |
| 62 | वही | वही | वही | 1284 | 193P | | 0.0947 |
| 63 | वही | वही | वही | 1284 | 194P | | 0.0873 |
| 64 | वही | वही | वही | 1284 | 195F | | 0.2288 |
| 65 | वही | वही | वही | 1284 | 196F | | 0.2265 |
| 66 | वही | वही | वही | 1284 | 197F | | 0.5471 |
| 67 | वही | वही | वही | 1284 | 198P | | 0.0902 |
| 68 | वही | वही | वही | 1284 | 199F | | 0.1131 |
| 69 | वही | वही | वही | 1284 | 200P | | 0.0658 |
| 70 | वही | वही | वही | 1284 | 201P | | 0.1068 |
| 71 | वही | वही | वही | 1284 | 202P | | 0.0443 |
| 72 | वही | वही | वही | 1284 | 229P | | 0.2799 |
| 73 | वही | वही | वही | 1284 | 231P | | 0.0431 |
| 74 | वही | वही | वही | 1284 | 235P | | 0.0622 |
| 75 | वही | वही | वही | 1284 | 236F | | 0.0969 |
| 76 | वही | वही | वही | 1284 | 237F | | 0.1079 |
| 77 | वही | वही | वही | 1284 | 238F | | 0.0227 |
| 78 | वही | वही | वही | 1284 | 239F | | 0.0295 |
| 79 | वही | वही | वही | 1284 | 240F | | 0.0262 |
| 80 | वही | वही | वही | 1284 | 241F | | 0.0803 |
| 81 | वही | वही | वही | 1284 | 242F | | 0.0343 |
| 82 | वही | वही | वही | 1284 | 243F | | 0.1630 |
| 83 | वही | वही | वही | 1284 | 244F | | 0.0806 |
| 84 | वही | वही | वही | 1284 | 245F | | 0.0308 |
| 85 | वही | वही | वही | 1284 | 246F | | 0.1568 |
| 86 | वही | वही | वही | 1284 | 247F | | 0.0519 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|------|--------|
| 87 | वही | वही | वही | 1284 | 248F | 0.0411 |
| 88 | वही | वही | वही | 1284 | 249F | 0.0802 |
| 89 | वही | वही | वही | 1284 | 250F | 0.4549 |
| 90 | वही | वही | वही | 1284 | 251F | 0.1532 |
| 91 | वही | वही | वही | 1284 | 252P | 0.1449 |
| 92 | वही | वही | वही | 1284 | 253P | 0.2465 |
| 93 | वही | वही | वही | 1284 | 254P | 0.0621 |
| 94 | वही | वही | वही | 1284 | 259P | 0.1532 |
| 95 | वही | वही | वही | 1284 | 260F | 0.2068 |
| 96 | वही | वही | वही | 1284 | 261F | 0.1821 |
| 97 | वही | वही | वही | 1284 | 262P | 0.3318 |
| 98 | वही | वही | वही | 1284 | 264P | 0.0490 |
| 99 | वही | वही | वही | 1284 | 265P | 0.0770 |
| 100 | वही | वही | वही | 1284 | 266F | 0.1199 |
| 101 | वही | वही | वही | 1284 | 267P | 0.1366 |
| 102 | वही | वही | वही | 1284 | 268P | 0.0154 |
| 103 | वही | वही | वही | 1284 | 269P | 0.0114 |
| 104 | वही | वही | वही | 1284 | 270F | 0.1230 |
| 105 | वही | वही | वही | 1284 | 271F | 0.1112 |
| 106 | वही | वही | वही | 1284 | 272F | 0.1101 |
| 107 | वही | वही | वही | 1284 | 273P | 0.0531 |
| 108 | वही | वही | वही | 1284 | 274P | 0.0327 |
| 109 | वही | वही | वही | 1284 | 281P | 0.2227 |
| 110 | वही | वही | वही | 1284 | 282P | 0.0310 |
| 111 | वही | वही | वही | 1284 | 283P | 0.0013 |
| 112 | वही | वही | वही | 1284 | 284P | 0.0671 |
| 113 | वही | वही | वही | 1284 | 285F | 0.0344 |
| 114 | वही | वही | वही | 1284 | 286F | 0.0159 |
| 115 | वही | वही | वही | 1284 | 287F | 0.0851 |
| 116 | वही | वही | वही | 1284 | 288F | 0.0650 |
| 117 | वही | वही | वही | 1284 | 289F | 0.0900 |
| 118 | वही | वही | वही | 1284 | 290F | 0.0761 |
| 119 | वही | वही | वही | 1284 | 291F | 0.1914 |
| 120 | वही | वही | वही | 1284 | 292F | 0.1996 |
| 121 | वही | वही | वही | 1284 | 293F | 0.0513 |
| 122 | वही | वही | वही | 1284 | 294F | 0.0710 |
| 123 | वही | वही | वही | 1284 | 295F | 0.1682 |
| 124 | वही | वही | वही | 1284 | 296F | 0.2703 |
| 125 | वही | वही | वही | 1284 | 297F | 0.1732 |
| 126 | वही | वही | वही | 1284 | 298F | 0.0958 |
| 127 | वही | वही | वही | 1284 | 299P | 0.0794 |
| 128 | वही | वही | वही | 1284 | 300P | 0.1000 |
| 129 | वही | वही | वही | 1284 | 301F | 0.1670 |
| 130 | वही | वही | वही | 1284 | 302F | 0.2038 |
| 131 | वही | वही | वही | 1284 | 303F | 0.2915 |
| 132 | वही | वही | वही | 1284 | 304F | 0.1301 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|------|--------|
| 133 | वही | वही | वही | 1284 | 305F | 0.4472 |
| 134 | वही | वही | वही | 1284 | 306P | 0.4772 |
| 135 | वही | वही | वही | 1284 | 307F | 0.4154 |
| 136 | वही | वही | वही | 1284 | 308P | 0.0538 |
| 137 | वही | वही | वही | 1284 | 309P | 0.1723 |
| 138 | वही | वही | वही | 1284 | 310P | 0.2119 |
| 139 | वही | वही | वही | 1284 | 314P | 0.0241 |
| 140 | वही | वही | वही | 1284 | 667P | 0.3366 |
| 141 | वही | वही | वही | 1284 | 668P | 0.2026 |
| 142 | वही | वही | वही | 1284 | 669F | 0.3573 |
| 143 | वही | वही | वही | 1284 | 670F | 0.3374 |
| 144 | वही | वही | वही | 1284 | 671F | 0.0301 |
| 145 | वही | वही | वही | 1284 | 672P | 0.4752 |
| 146 | वही | वही | वही | 1284 | 673P | 0.0652 |
| 147 | वही | वही | वही | 1284 | 674P | 0.3342 |
| 148 | वही | वही | वही | 1284 | 675F | 0.4153 |
| 149 | वही | वही | वही | 1284 | 676F | 0.4427 |
| 150 | वही | वही | वही | 1284 | 677F | 0.1088 |
| 151 | वही | वही | वही | 1284 | 678F | 0.0685 |
| 152 | वही | वही | वही | 1284 | 679F | 0.0737 |
| 153 | वही | वही | वही | 1284 | 680F | 0.1025 |
| 154 | वही | वही | वही | 1284 | 681F | 0.1070 |
| 155 | वही | वही | वही | 1284 | 682F | 0.1369 |
| 156 | वही | वही | वही | 1284 | 683F | 0.2253 |
| 157 | वही | वही | वही | 1284 | 684F | 0.1124 |
| 158 | वही | वही | वही | 1284 | 685F | 0.0822 |
| 159 | वही | वही | वही | 1284 | 686F | 0.0844 |
| 160 | वही | वही | वही | 1284 | 687P | 0.0445 |
| 161 | वही | वही | वही | 1284 | 691P | 0.3529 |
| 162 | वही | वही | वही | 1284 | 692F | 0.3439 |
| 163 | वही | वही | वही | 1284 | 693F | 0.1086 |
| 164 | वही | वही | वही | 1284 | 694F | 0.1000 |
| 165 | वही | वही | वही | 1284 | 695F | 0.0975 |
| 166 | वही | वही | वही | 1284 | 696F | 0.1028 |
| 167 | वही | वही | वही | 1284 | 697P | 0.0943 |
| 168 | वही | वही | वही | 1284 | 699P | 0.1347 |
| 169 | वही | वही | वही | 1284 | 700P | 0.6115 |
| 170 | वही | वही | वही | 1284 | 701P | 0.0517 |
| 171 | वही | वही | वही | 1284 | 741P | 0.0375 |
| 172 | वही | वही | वही | 1284 | 742F | 0.1357 |
| 173 | वही | वही | वही | 1284 | 743P | 1.5322 |
| 174 | वही | वही | वही | 1284 | 744P | 0.2203 |
| 175 | वही | वही | वही | 1284 | 745P | 0.3479 |
| 176 | वही | वही | वही | 1284 | 754P | 0.0490 |
| 177 | वही | वही | वही | 1284 | 755P | 0.0027 |
| 178 | वही | वही | वही | 1284 | 756P | 0.1736 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|------|--------|
| 179 | वही | वही | वही | 1284 | 757F | 0.1182 |
| 180 | वही | वही | वही | 1284 | 758F | 0.0927 |
| 181 | वही | वही | वही | 1284 | 759F | 0.0555 |
| 182 | वही | वही | वही | 1284 | 760F | 0.0496 |
| 183 | वही | वही | वही | 1284 | 761F | 0.1549 |
| 184 | वही | वही | वही | 1284 | 762F | 0.1553 |
| 185 | वही | वही | वही | 1284 | 763F | 0.1810 |
| 186 | वही | वही | वही | 1284 | 764F | 0.0944 |
| 187 | वही | वही | वही | 1284 | 765P | 0.6313 |
| 188 | वही | वही | वही | 1284 | 766P | 0.0353 |
| 189 | वही | वही | वही | 1284 | 770P | 0.0082 |
| 190 | वही | वही | वही | 1284 | 771F | 0.0893 |
| 191 | वही | वही | वही | 1284 | 772P | 0.3319 |
| 192 | वही | वही | वही | 1284 | 806P | 0.0065 |
| 193 | वही | वही | वही | 1284 | 819P | 0.0441 |
| 194 | वही | वही | वही | 1284 | 820P | 0.0901 |
| 195 | वही | वही | वही | 1284 | 821F | 0.0606 |
| 196 | वही | वही | वही | 1284 | 822F | 0.0647 |
| 197 | वही | वही | वही | 1284 | 823F | 0.0679 |
| 198 | वही | वही | वही | 1284 | 824F | 0.0582 |
| 199 | वही | वही | वही | 1284 | 825F | 0.1269 |
| 200 | वही | वही | वही | 1284 | 826F | 0.1352 |
| 201 | वही | वही | वही | 1284 | 827F | 0.0353 |
| 202 | वही | वही | वही | 1284 | 828F | 0.0435 |
| 203 | वही | वही | वही | 1284 | 829F | 0.0372 |
| 204 | वही | वही | वही | 1284 | 830F | 0.1041 |
| 205 | वही | वही | वही | 1284 | 831F | 0.1094 |
| 206 | वही | वही | वही | 1284 | 831F | 0.1094 |
| 207 | वही | वही | वही | 1284 | 832F | 0.6648 |
| 208 | वही | वही | वही | 1284 | 833P | 0.0863 |
| 209 | वही | वही | वही | 1284 | 834P | 0.3600 |
| 210 | वही | वही | वही | 1284 | 835F | 0.1697 |
| 211 | वही | वही | वही | 1284 | 836F | 0.2861 |
| 212 | वही | वही | वही | 1284 | 837F | 0.1536 |
| 213 | वही | वही | वही | 1284 | 838F | 0.4323 |
| 214 | वही | वही | वही | 1284 | 839F | 0.0696 |
| 215 | वही | वही | वही | 1284 | 840F | 0.4494 |
| 216 | वही | वही | वही | 1284 | 841F | 0.2280 |
| 217 | वही | वही | वही | 1284 | 843F | 0.0711 |
| 218 | वही | वही | वही | 1284 | 844F | 0.0741 |
| 219 | वही | वही | वही | 1284 | 845P | 0.0996 |
| 220 | वही | वही | वही | 1284 | 846P | 0.0331 |
| 221 | वही | वही | वही | 1284 | 847F | 0.0777 |
| 222 | वही | वही | वही | 1284 | 848P | 0.1154 |
| 223 | वही | वही | वही | 1284 | 849P | 0.0215 |
| 224 | वही | वही | वही | 1284 | 853P | 0.1188 |

| | | | | | | |
|-----|-----|----------------|--------|------|-------|--------|
| 225 | वही | वही | वही | 1284 | 854P | 0.2232 |
| 226 | वही | वही | वही | 1284 | 855F | 0.0899 |
| 227 | वही | वही | वही | 1284 | 856F | 0.0668 |
| 228 | वही | वही | वही | 1284 | 857F | 0.0784 |
| 229 | वही | वही | वही | 1284 | 858F | 0.0603 |
| 230 | वही | वही | वही | 1284 | 859F | 0.0624 |
| 231 | वही | वही | वही | 1284 | 860F | 0.0742 |
| 232 | वही | वही | वही | 1284 | 861F | 0.1236 |
| 233 | वही | वही | वही | 1284 | 862F | 0.1352 |
| 234 | वही | वही | वही | 1284 | 863F | 0.1411 |
| 235 | वही | वही | वही | 1284 | 864F | 0.1438 |
| 236 | वही | वही | वही | 1284 | 865F | 0.1567 |
| 237 | वही | वही | वही | 1284 | 866F | 0.0752 |
| 238 | वही | वही | वही | 1284 | 867F | 0.0727 |
| 239 | वही | वही | वही | 1284 | 868F | 0.0692 |
| 240 | वही | वही | वही | 1284 | 869P | 0.0504 |
| 241 | वही | वही | वही | 1284 | 871P | 0.0094 |
| 242 | वही | वही | वही | 1284 | 872P | 0.0291 |
| 243 | वही | वही | वही | 1284 | 873P | 0.2080 |
| 244 | वही | वही | वही | 1284 | 874P | 0.0800 |
| 245 | वही | वही | वही | 1284 | 882F | 0.0556 |
| 246 | वही | वही | वही | 1284 | 899P | 0.1377 |
| 247 | वही | वही | वही | 1284 | 871P | 0.0175 |
| 248 | वही | वही | वही | 1284 | 2172F | 0.0320 |
| 249 | वही | तालपुर ग्रा.प. | मोकडार | 1283 | 869P | 0.0004 |
| 250 | वही | वही | वही | 1283 | 888P | 0.0097 |
| 251 | वही | वही | वही | 1283 | 889F | 0.1291 |
| 252 | वही | वही | वही | 1283 | 890P | 0.0782 |
| 253 | वही | वही | वही | 1283 | 891P | 0.0176 |
| 254 | वही | वही | वही | 1283 | 892P | 0.0756 |
| 255 | वही | वही | वही | 1283 | 893P | 0.1929 |
| 256 | वही | वही | वही | 1283 | 894F | 0.2856 |
| 257 | वही | वही | वही | 1283 | 895F | 0.2458 |
| 258 | वही | वही | वही | 1283 | 896F | 0.1252 |
| 259 | वही | वही | वही | 1283 | 897F | 0.1276 |
| 260 | वही | वही | वही | 1283 | 898F | 0.2670 |
| 261 | वही | वही | वही | 1283 | 899F | 0.1700 |
| 262 | वही | वही | वही | 1283 | 900F | 0.0778 |
| 263 | वही | वही | वही | 1283 | 901F | 0.0232 |
| 264 | वही | वही | वही | 1283 | 902F | 0.0848 |
| 265 | वही | वही | वही | 1283 | 903F | 0.0949 |
| 266 | वही | वही | वही | 1283 | 904F | 0.0963 |
| 267 | वही | वही | वही | 1283 | 905F | 0.0006 |
| 268 | वही | वही | वही | 1283 | 906F | 0.0083 |
| 269 | वही | वही | वही | 1283 | 907F | 0.0127 |
| 270 | वही | वही | वही | 1283 | 908F | 0.0046 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|-------|--------|
| 271 | वही | वही | वही | 1283 | 909F | 0.0540 |
| 272 | वही | वही | वही | 1283 | 910F | 0.0549 |
| 273 | वही | वही | वही | 1283 | 911F | 0.0741 |
| 274 | वही | वही | वही | 1283 | 912F | 0.0893 |
| 275 | वही | वही | वही | 1283 | 913F | 0.0942 |
| 276 | वही | वही | वही | 1283 | 914P | 0.8776 |
| 277 | वही | वही | वही | 1283 | 915P | 0.1758 |
| 278 | वही | वही | वही | 1283 | 916F | 0.3923 |
| 279 | वही | वही | वही | 1283 | 917F | 0.1813 |
| 280 | वही | वही | वही | 1283 | 918F | 0.1530 |
| 281 | वही | वही | वही | 1283 | 919F | 0.3434 |
| 282 | वही | वही | वही | 1283 | 920P | 0.4560 |
| 283 | वही | वही | वही | 1283 | 923P | 0.0629 |
| 284 | वही | वही | वही | 1283 | 925P | 0.0650 |
| 285 | वही | वही | वही | 1283 | 926P | 0.0126 |
| 286 | वही | वही | वही | 1283 | 945P | 0.1705 |
| 287 | वही | वही | वही | 1283 | 946F | 0.1314 |
| 288 | वही | वही | वही | 1283 | 947F | 0.1657 |
| 289 | वही | वही | वही | 1283 | 948P | 0.0524 |
| 290 | वही | वही | वही | 1283 | 949P | 0.0154 |
| 291 | वही | वही | वही | 1283 | 950F | 0.0567 |
| 292 | वही | वही | वही | 1283 | 951F | 0.1084 |
| 293 | वही | वही | वही | 1283 | 952P | 0.0906 |
| 294 | वही | वही | वही | 1283 | 1023P | 0.0230 |
| 295 | वही | वही | वही | 1283 | 1024P | 0.3219 |
| 296 | वही | वही | वही | 1283 | 1025F | 0.0726 |
| 297 | वही | वही | वही | 1283 | 1026F | 0.0699 |
| 298 | वही | वही | वही | 1283 | 1027F | 0.0780 |
| 299 | वही | वही | वही | 1283 | 1028P | 0.0384 |
| 300 | वही | वही | वही | 1283 | 1029P | 0.0079 |
| 301 | वही | वही | वही | 1283 | 1030P | 0.0644 |
| 302 | वही | वही | वही | 1283 | 1032F | 0.0888 |
| 303 | वही | वही | वही | 1283 | 1033F | 0.0974 |
| 304 | वही | वही | वही | 1283 | 1034F | 0.2592 |
| 305 | वही | वही | वही | 1283 | 1035P | 0.0624 |
| 306 | वही | वही | वही | 1283 | 1036F | 0.1243 |
| 307 | वही | वही | वही | 1283 | 1037F | 0.1453 |
| 308 | वही | वही | वही | 1283 | 1038F | 0.2450 |
| 309 | वही | वही | वही | 1283 | 1039F | 0.0411 |
| 310 | वही | वही | वही | 1283 | 1040P | 0.0834 |
| 311 | वही | वही | वही | 1283 | 1041F | 0.1414 |
| 312 | वही | वही | वही | 1283 | 1042P | 0.1006 |
| 313 | वही | वही | वही | 1283 | 1045P | 0.0079 |
| 314 | वही | वही | वही | 1283 | 1047F | 0.0789 |
| 315 | वही | वही | वही | 1283 | 1074P | 0.0134 |
| 316 | वही | वही | वही | 1283 | 1075P | 0.0521 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|-------|--------|
| 317 | वही | वही | वही | 1283 | 1076F | 0.1075 |
| 318 | वही | वही | वही | 1283 | 1077F | 0.0345 |
| 319 | वही | वही | वही | 1283 | 1078F | 0.0425 |
| 320 | वही | वही | वही | 1283 | 1079F | 0.0362 |
| 321 | वही | वही | वही | 1283 | 1080F | 0.0575 |
| 322 | वही | वही | वही | 1283 | 1081F | 0.0509 |
| 323 | वही | वही | वही | 1283 | 1082F | 0.0820 |
| 324 | वही | वही | वही | 1283 | 1083F | 0.1072 |
| 325 | वही | वही | वही | 1283 | 1084F | 0.1154 |
| 326 | वही | वही | वही | 1283 | 1085P | 0.1781 |
| 327 | वही | वही | वही | 1283 | 1086P | 0.0193 |
| 328 | वही | वही | वही | 1283 | 1090P | 0.1055 |
| 329 | वही | वही | वही | 1283 | 1137P | 0.0397 |
| 330 | वही | वही | वही | 1283 | 1138P | 0.0685 |
| 331 | वही | वही | वही | 1283 | 1139P | 0.0689 |
| 332 | वही | वही | वही | 1283 | 1144P | 0.1502 |
| 333 | वही | वही | वही | 1283 | 1145F | 0.2735 |
| 334 | वही | वही | वही | 1283 | 1146F | 0.0837 |
| 335 | वही | वही | वही | 1283 | 1147F | 0.0781 |
| 336 | वही | वही | वही | 1283 | 1148F | 0.0477 |
| 337 | वही | वही | वही | 1283 | 1149F | 0.0395 |
| 338 | वही | वही | वही | 1283 | 1150F | 0.0423 |
| 339 | वही | वही | वही | 1283 | 1151F | 0.1716 |
| 340 | वही | वही | वही | 1283 | 1152P | 0.0502 |
| 341 | वही | वही | वही | 1283 | 1153F | 0.0920 |
| 342 | वही | वही | वही | 1283 | 1155P | 0.2111 |
| 343 | वही | वही | वही | 1283 | 1156F | 0.0959 |
| 344 | वही | वही | वही | 1283 | 1157P | 0.0631 |
| 345 | वही | वही | वही | 1283 | 1160P | 0.0709 |
| 346 | वही | वही | वही | 1283 | 1161P | 0.2419 |
| 347 | वही | वही | वही | 1283 | 1165P | 0.0261 |
| 348 | वही | वही | वही | 1283 | 1168F | 0.2469 |
| 349 | वही | वही | वही | 1283 | 1169F | 0.0461 |
| 350 | वही | वही | वही | 1283 | 1170P | 0.2313 |
| 351 | वही | वही | वही | 1283 | 1174F | 0.0966 |
| 352 | वही | वही | वही | 1283 | 1290P | 0.0219 |
| 353 | वही | वही | वही | 1283 | 1297P | 0.0296 |
| 354 | वही | वही | वही | 1283 | 1298F | 0.2236 |
| 355 | वही | वही | वही | 1283 | 1299F | 0.0504 |
| 356 | वही | वही | वही | 1283 | 1300F | 0.0491 |
| 357 | वही | वही | वही | 1283 | 1301F | 0.0501 |
| 358 | वही | वही | वही | 1283 | 1302F | 0.1434 |
| 359 | वही | वही | वही | 1283 | 1303F | 0.0684 |
| 360 | वही | वही | वही | 1283 | 1304F | 0.4667 |
| 361 | वही | वही | वही | 1283 | 1305P | 0.0504 |
| 362 | वही | वही | वही | 1283 | 1307P | 0.1697 |

| | | | | | | |
|-----|-----|---------------|------------------|------|-------|--------|
| 363 | वही | वही | वही | 1283 | 1308F | 0.1176 |
| 364 | वही | वही | वही | 1283 | 1311P | 0.0363 |
| 365 | वही | वही | वही | 1283 | 1312P | 0.1486 |
| 366 | वही | वही | वही | 1283 | 1738P | 0.0488 |
| 367 | वही | वही | वही | 1283 | 1739P | 0.0899 |
| 368 | वही | वही | वही | 1283 | 1744F | 0.0213 |
| 369 | वही | वही | वही | 1283 | 1745P | 0.0123 |
| 370 | वही | वही | वही | 1283 | 1746F | 0.1093 |
| 371 | वही | वही | वही | 1283 | 1747F | 0.0995 |
| 372 | वही | वही | वही | 1283 | 1748F | 0.3670 |
| 373 | वही | वही | वही | 1283 | 1749F | 0.3375 |
| 374 | वही | वही | वही | 1283 | 1750P | 0.2202 |
| 375 | वही | वही | वही | 1283 | 1751P | 0.0555 |
| 376 | वही | वही | वही | 1283 | 1756P | 0.1077 |
| 377 | वही | वही | वही | 1283 | 1757F | 0.2532 |
| 378 | वही | वही | वही | 1283 | 1758P | 0.2003 |
| 379 | वही | वही | वही | 1283 | 1781P | 0.1003 |
| 380 | वही | वही | वही | 1283 | 1782F | 0.1440 |
| 381 | वही | वही | वही | 1283 | 1783P | 0.0359 |
| 382 | वही | वही | वही | 1283 | 1784F | 0.0930 |
| 383 | वही | वही | वही | 1283 | 1785F | 0.0931 |
| 384 | वही | वही | वही | 1283 | 1786F | 0.0979 |
| 385 | वही | वही | वही | 1283 | 1787P | 0.3418 |
| 386 | वही | वही | वही | 1283 | 1790P | 0.0397 |
| 387 | वही | वही | वही | 1283 | 1791P | 0.0326 |
| 388 | वही | वही | वही | 1283 | 1792F | 0.0437 |
| 389 | वही | वही | वही | 1283 | 1794P | 0.2190 |
| 390 | वही | वही | वही | 1283 | 1795P | 0.1953 |
| 391 | वही | वही | वही | 1283 | 1796F | 0.1736 |
| 392 | वही | वही | वही | 1283 | 1797F | 0.1822 |
| 393 | वही | वही | वही | 1283 | 1798F | 0.1536 |
| 394 | वही | वही | वही | 1283 | 1799P | 0.2184 |
| 395 | वही | वही | वही | 1283 | 1800P | 0.0278 |
| 396 | वही | वही | वही | 1283 | 1855P | 0.0359 |
| 397 | वही | वही | वही | 1283 | 1856P | 0.1203 |
| 398 | वही | वही | वही | 1283 | 1880F | 0.5464 |
| 399 | वही | वही | वही | 1283 | 944P | 0.0225 |
| 400 | वही | वही | वही | 1283 | 1879P | 0.0211 |
| 401 | वही | वही | वही | 1283 | 1818P | 0.0894 |
| 402 | वही | तालपुर गा.पं. | रामनारायण पुर | 1301 | 1249P | 0.0013 |
| 403 | वही | वही | वही | 1301 | 1250P | 0.2245 |
| 404 | वही | वही | वही | 1301 | 1251P | 0.3032 |
| 405 | वही | वही | वही | 1301 | 1252P | 0.0983 |
| 406 | वही | वही | वही | 1301 | 1333P | 0.0892 |
| 407 | वही | वही | वही | 1301 | 1334F | 0.1338 |
| 408 | वही | वही | वही | 1301 | 1335F | 0.2616 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----------------|--------------|------------|-------|--------|
| 409 | वही | वही | वही | 1301 | 1336P | 0.3686 |
| 410 | वही | वही | वही | 1301 | 1337P | 0.1442 |
| 411 | वही | वही | वही | 1301 | 1338F | 0.2345 |
| 412 | वही | वही | वही | 1301 | 1339P | 0.5590 |
| 413 | वही | वही | वही | 1301 | 1362P | 0.7145 |
| 414 | वही | वही | वही | 1301 | 1363P | 0.3226 |
| 415 | वही | वही | वही | 1301 | 1364F | 0.2830 |
| 416 | वही | वही | वही | 1301 | 1365F | 0.1086 |
| 417 | वही | वही | वही | 1301 | 1366F | 0.0664 |
| 418 | वही | वही | वही | 1301 | 1367P | 0.6862 |
| 419 | वही | वही | वही | 1301 | 1368P | 0.2779 |
| 420 | वही | वही | वही | 1301 | 1369P | 0.4016 |
| 421 | वही | वही | वही | 1301 | 1370P | 0.5850 |
| 422 | वही | वही | वही | 1301 | 1371P | 0.1307 |
| 423 | वही | वही | वही | 1301 | 1372P | 0.0232 |
| 424 | वही | वही | वही | 1301 | 1375P | 0.2616 |
| 425 | वही | वही | वही | 1301 | 1376P | 0.0663 |
| 426 | वही | तालपुर ग्रा.पं. | मुक्तारपुर-1 | 1282, 1303 | 1491P | 0.5607 |
| 427 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1493P | 0.2640 |
| 428 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1494P | 0.1591 |
| 429 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1495P | 0.1752 |
| 430 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1499P | 0.1028 |
| 431 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1500P | 0.0802 |
| 432 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1519P | 0.3691 |
| 433 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1520P | 0.1788 |
| 434 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1521P | 0.2838 |
| 435 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1523P | 0.0128 |
| 436 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1524P | 0.0424 |
| 437 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1525P | 0.0863 |
| 438 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1526P | 0.0956 |
| 439 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1528P | 0.0113 |
| 440 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1529F | 0.2121 |
| 441 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1530P | 0.1139 |
| 442 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1531F | 0.1282 |
| 443 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1534P | 0.1558 |
| 444 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1535P | 0.1264 |
| 445 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1573P | 0.0224 |
| 446 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1574F | 0.1730 |
| 447 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1575F | 0.1784 |
| 448 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1576F | 0.1715 |
| 449 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1577F | 0.3349 |
| 450 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1578P | 0.5235 |
| 451 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1579P | 0.5194 |
| 452 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1580P | 0.3217 |
| 453 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1581P | 0.3839 |
| 454 | वही | वही | वही | 1282, 1303 | 1582P | 0.1045 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------------|-------------------|------------|-------|--|--------|
| 455 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1583F | | 0.1174 |
| 456 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1584F | | 0.1475 |
| 457 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1585F | | 0.1836 |
| 458 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1586P | | 0.2999 |
| 459 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1587P | | 0.1171 |
| 460 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1588P | | 0.1330 |
| 461 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1590P | | 0.0091 |
| 462 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1594P | | 0.0196 |
| 463 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1697P | | 0.0108 |
| 464 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1699P | | 0.0112 |
| 465 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1700F | | 0.2780 |
| 466 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1701F | | 0.1620 |
| 467 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1702F | | 0.1310 |
| 468 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1703F | | 0.1544 |
| 469 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1704P | | 0.1604 |
| 470 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1707P | | 0.0568 |
| 471 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1708P | | 0.2299 |
| 472 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 1709F | | 0.2730 |
| 473 | वही | तालपुर ग्रा.पं. | मुक्तारापुर -2 | 1282 ,1303 | 2970P | | 0.1410 |
| 474 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2971P | | 0.0391 |
| 475 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2972P | | 0.3438 |
| 476 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2973P | | 0.0523 |
| 477 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2974F | | 0.1220 |
| 478 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2975F | | 0.0450 |
| 479 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2976F | | 0.0333 |
| 480 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2977F | | 0.0699 |
| 481 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2978F | | 0.3875 |
| 482 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2979F | | 0.1134 |
| 483 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2980P | | 0.0433 |
| 484 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2982P | | 0.0296 |
| 485 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2983P | | 0.0179 |
| 486 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2996P | | 0.0814 |
| 487 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 2997P | | 0.0049 |
| 488 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3011P | | 0.0131 |
| 489 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3003P | | 0.3291 |
| 490 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3004F | | 0.1369 |
| 491 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3005F | | 0.1064 |
| 492 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3006F | | 0.0558 |
| 493 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3007F | | 0.0578 |
| 494 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3008P | | 0.2635 |
| 495 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3012F | | 0.3135 |
| 496 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3013P | | 0.1210 |
| 497 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3014P | | 0.0102 |
| 498 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3015P | | 0.2636 |
| 499 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3016P | | 0.0111 |
| 500 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3020P | | 0.0706 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------------|-------|--------|
| 501 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3021P | 0.2579 |
| 502 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3022P | 0.2685 |
| 503 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3023P | 0.2960 |
| 504 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3024P | 0.1944 |
| 505 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3025P | 0.1120 |
| 506 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3026P | 0.0123 |
| 507 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3030P | 0.0772 |
| 508 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3031P | 0.2632 |
| 509 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3032P | 0.0634 |
| 510 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3033F | 0.4937 |
| 511 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3034P | 0.3101 |
| 512 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3035P | 0.0478 |
| 513 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3037P | 0.1118 |
| 514 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3038P | 0.0194 |
| 515 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3048P | 0.0084 |
| 516 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3049P | 0.0887 |
| 517 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3050F | 0.1441 |
| 518 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3051P | 0.0271 |
| 519 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3053P | 0.3154 |
| 520 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3054P | 0.1940 |
| 521 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3055F | 0.4280 |
| 522 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3056P | 0.4595 |
| 523 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3057P | 0.1356 |
| 524 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3058P | 0.1984 |
| 525 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3059P | 0.6147 |
| 526 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3060P | 0.3191 |
| 527 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3061P | 0.1025 |
| 528 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3062P | 0.0698 |
| 529 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3063P | 0.0208 |
| 530 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3105P | 0.0293 |
| 531 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3107F | 0.1672 |
| 532 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3108F | 0.1915 |
| 533 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3109P | 0.0643 |
| 534 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3111P | 0.0157 |
| 535 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3112P | 0.0354 |
| 536 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3114P | 0.0554 |
| 537 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3115P | 0.2464 |
| 538 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3117P | 0.0038 |
| 539 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3118P | 0.2017 |
| 540 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3119P | 0.1523 |
| 541 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3120F | 0.0744 |
| 542 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3121F | 0.0812 |
| 543 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3122P | 0.3311 |
| 544 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3126P | 0.2063 |
| 545 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3127P | 0.0263 |
| 546 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3129P | 0.1651 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------------|-------|--------|
| 547 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3130F | 0.1011 |
| 548 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3131F | 0.2010 |
| 549 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3132P | 0.0931 |
| 550 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3133F | 0.0788 |
| 551 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3134P | 0.0670 |
| 552 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3135P | 0.0033 |
| 553 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3185P | 0.1649 |
| 554 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3186P | 0.0198 |
| 555 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3187F | 0.1368 |
| 556 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3188F | 0.0769 |
| 557 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3189F | 0.0412 |
| 558 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3190F | 0.1178 |
| 559 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3191P | 0.2081 |
| 560 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3192P | 0.0709 |
| 561 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3193P | 0.1129 |
| 562 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3194F | 0.0544 |
| 563 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3195F | 0.3204 |
| 564 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3196F | 0.0290 |
| 565 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3197F | 0.1368 |
| 566 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3198P | 0.0056 |
| 567 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3200P | 0.0930 |
| 568 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3203P | 0.0347 |
| 569 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3204P | 0.0055 |
| 570 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3243P | 0.0173 |
| 571 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3244P | 0.1062 |
| 572 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3245F | 0.1080 |
| 573 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3246P | 0.2572 |
| 574 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3247P | 0.2916 |
| 575 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3259P | 0.0261 |
| 576 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3260P | 0.1155 |
| 577 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3261F | 0.3222 |
| 578 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3262P | 0.0500 |
| 579 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3263F | 0.0796 |
| 580 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3264F | 0.0521 |
| 581 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3265P | 0.0903 |
| 582 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3422P | 0.0988 |
| 583 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3423P | 0.0744 |
| 584 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3424P | 0.3126 |
| 585 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3426P | 0.0015 |
| 586 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3427P | 0.2710 |
| 587 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3428F | 0.1185 |
| 588 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3429P | 0.0365 |
| 589 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3432P | 0.1064 |
| 590 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3433F | 0.1523 |
| 591 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3434P | 0.8986 |
| 592 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3435P | 0.0219 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----------------------|-----------------|------------|-------|--------|
| 593 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3443P | 0.0837 |
| 594 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3444P | 0.0952 |
| 595 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3445P | 0.1149 |
| 596 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3446F | 0.4656 |
| 597 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3447F | 0.1175 |
| 598 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3448P | 0.0668 |
| 599 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3450P | 0.0085 |
| 600 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3451P | 0.1217 |
| 601 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3452F | 0.0574 |
| 602 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3453P | 0.2462 |
| 603 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3454F | 0.1083 |
| 604 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3455P | 0.1838 |
| 605 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3456F | 0.0963 |
| 606 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3457F | 0.1123 |
| 607 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3458F | 0.1705 |
| 608 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3459P | 0.0436 |
| 609 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3460P | 0.0001 |
| 610 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3462P | 0.2273 |
| 611 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3463F | 0.1803 |
| 612 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3464P | 0.0751 |
| 613 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3465F | 0.2564 |
| 614 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3466P | 0.1524 |
| 615 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3467P | 0.1464 |
| 616 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3468P | 0.0011 |
| 617 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3472P | 0.0621 |
| 618 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3473P | 0.3397 |
| 619 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3474P | 0.1691 |
| 620 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3480P | 0.0171 |
| 621 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3482P | 0.2943 |
| 622 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3483P | 0.0307 |
| 623 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3520P | 0.0532 |
| 624 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3521F | 0.0691 |
| 625 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3522P | 0.1195 |
| 626 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3548P | 0.0012 |
| 627 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3549P | 0.1003 |
| 628 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3550F | 0.0522 |
| 629 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3551F | 0.1140 |
| 630 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3552P | 0.0916 |
| 631 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3553P | 0.3258 |
| 632 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3559P | 0.5745 |
| 633 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3560P | 0.0860 |
| 634 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3561P | 0.0877 |
| 635 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3562P | 0.0948 |
| 636 | वही | वही | वही | 1282 ,1303 | 3726P | 0.0383 |
| 637 | वही | चम्पाडागा ग्रा.पं. | चम्पाडागा -1 | 1304 ,1438 | 1009P | 0.0310 |
| 638 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1010P | 0.1235 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------------|-------|--------|
| 639 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1017P | 0.0344 |
| 640 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1018P | 0.0947 |
| 641 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1019P | 0.0751 |
| 642 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1020P | 0.1069 |
| 643 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1021F | 0.1300 |
| 644 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1022F | 0.0807 |
| 645 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1023F | 0.0292 |
| 646 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1024F | 0.0656 |
| 647 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1025P | 0.0915 |
| 648 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1029P | 0.2383 |
| 649 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1145P | 0.0326 |
| 650 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1147P | 0.0162 |
| 651 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1183P | 0.0316 |
| 652 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1184P | 0.0431 |
| 653 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1188P | 0.0699 |
| 654 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1189P | 0.0536 |
| 655 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1191F | 0.1143 |
| 656 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1192P | 0.1160 |
| 657 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1198F | 0.1875 |
| 658 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1200F | 0.0790 |
| 659 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1201F | 0.1523 |
| 660 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1202F | 0.0430 |
| 661 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1203P | 0.0619 |
| 662 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1204P | 0.1131 |
| 663 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1211P | 0.1526 |
| 664 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1216P | 0.0164 |
| 665 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1217P | 0.0345 |
| 666 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1218P | 0.0900 |
| 667 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1219P | 0.3389 |
| 668 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1220F | 0.1069 |
| 669 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1221F | 0.0517 |
| 670 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1222F | 0.1045 |
| 671 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1223P | 0.0902 |
| 672 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1224F | 0.1446 |
| 673 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1225F | 0.0455 |
| 674 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1226P | 0.1782 |
| 675 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1227P | 0.0330 |
| 676 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1229F | 0.1294 |
| 677 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 1230P | 0.1163 |
| 678 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 6011F | 0.0039 |
| 679 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 6315P | 0.6334 |
| 680 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 646P | 0.0192 |
| 681 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 647P | 0.0591 |
| 682 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 648P | 0.1490 |
| 683 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 6663F | 0.0235 |
| 684 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 723P | 0.0168 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------------|------|--|--------|
| 685 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 725F | | 0.2610 |
| 686 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 726F | | 0.0362 |
| 687 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 727F | | 0.1188 |
| 688 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 728P | | 0.0707 |
| 689 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 730P | | 0.0508 |
| 690 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 731F | | 0.0947 |
| 691 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 732F | | 0.3089 |
| 692 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 733F | | 0.2322 |
| 693 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 734P | | 0.3041 |
| 694 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 735F | | 0.1494 |
| 695 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 736F | | 0.0552 |
| 696 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 737P | | 0.0438 |
| 697 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 738P | | 0.0507 |
| 698 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 782P | | 0.1896 |
| 699 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 783P | | 0.0612 |
| 700 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 784F | | 0.0153 |
| 701 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 785F | | 0.0141 |
| 702 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 786F | | 0.1462 |
| 703 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 787F | | 0.1106 |
| 704 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 788P | | 0.2238 |
| 705 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 789F | | 0.0139 |
| 706 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 790P | | 0.0348 |
| 707 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 791P | | 0.0200 |
| 708 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 792P | | 0.0558 |
| 709 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 793P | | 0.2574 |
| 710 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 794F | | 0.1614 |
| 711 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 795P | | 0.1450 |
| 712 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 800P | | 0.3645 |
| 713 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 801P | | 0.2941 |
| 714 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 802P | | 0.0404 |
| 715 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 891P | | 0.0391 |
| 716 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 899P | | 0.0992 |
| 717 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 915F | | 0.1592 |
| 718 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 917F | | 0.0852 |
| 719 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 918F | | 0.0770 |
| 720 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 919F | | 0.0960 |
| 721 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 920P | | 0.0767 |
| 722 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 921P | | 0.1912 |
| 723 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 924F | | 0.1651 |
| 724 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 925F | | 0.1756 |
| 725 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 926P | | 0.2837 |
| 726 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 927P | | 0.1062 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------------|------|--|--------|
| 727 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 928P | | 0.1152 |
| 728 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 929P | | 0.0106 |
| 729 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 930P | | 0.1804 |
| 730 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 975P | | 0.0714 |
| 731 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 977P | | 0.0276 |
| 732 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 978F | | 0.1428 |
| 733 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 979F | | 0.1157 |
| 734 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 980F | | 0.2640 |
| 735 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 981F | | 0.0977 |
| 736 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 982P | | 0.0708 |
| 737 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 983P | | 0.1034 |
| 738 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 984P | | 0.0294 |
| 739 | वही | वही | वही | 1304 ,1438 | 985P | | 0.2912 |

[फा. सं. 2010/डब्ल्यू-2/एस ई आर/एन एल/11-विशेष रेल परियोजना]

विनय सिंह, कार्यपालक निदेशक (निर्माण)

MINISTRY OF RAILWAYS

(Railway Board)

NOTIFICATION

New Delhi, the 17th September, 2010

SO. 2298(E).— In exercise of powers conferred by clause (1) by sub-section 20A of the Railway Act, 1989 (hereinafter referred to as the said Act.), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for execution, maintenance, management and operation of special railway project “Champadanga-Tarakeswar New B.G. Line” in the district of Hooghly in the State of West Bengal, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of the notification in the Official Gazette, object, under sub-section (1) of section 20D of the said Act to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose;

Every such objection shall be made to the competent authority, viz., Deputy Chief Engineer, Construction, Garden Reach, South Eastern Railway at his camp office in Corporation Building at New Second Bus Stand at Tarakeswar, in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal petitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of land to be acquired with or without structures for special railway project, "Champadanga-Tarakeswar New B.G. Line" in the district of Hooghly in the state of West Bengal :-

| Serial no. | Name of district | Name of Tehsil/Gram Panchayat | Name of village | Survey number | Revenue Survey plot number | Latest Revenue Survey plot number | Approximate Area (in acre) |
|------------|------------------|-------------------------------|-----------------|---------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 1 | Hooghly | Keshabchak Gram Panchayat | Sibpur | 1278 | 312P | | 0.0251 |
| 2 | -do- | -do- | -do- | -do- | 321P | | 0.0463 |
| 3 | -do- | -do- | -do- | -do- | 331P | | 0.2513 |
| 4 | -do- | -do- | -do- | -do- | 334P | | 0.3049 |
| 5 | -do- | -do- | -do- | -do- | 335P | | 0.3488 |
| 6 | -do- | -do- | -do- | -do- | 342P | | 0.2952 |
| 7 | -do- | -do- | -do- | -do- | 343P | | 0.3219 |

| | | | | | | | |
|----|------|--------------------------|----------|------|-------|--|--------|
| 8 | -do- | -do- | -do- | -do- | 344P | | 0.1845 |
| 9 | -do- | -do- | -do- | -do- | 345F | | 0.0473 |
| 10 | -do- | -do- | -do- | -do- | 346P | | 0.0261 |
| 11 | -do- | -do- | -do- | -do- | 347P | | 0.0687 |
| 12 | -do- | -do- | -do- | -do- | 353P | | 0.1284 |
| 13 | -do- | -do- | -do- | -do- | 354P | | 0.0850 |
| 14 | -do- | -do- | -do- | -do- | 364P | | 1.2757 |
| 15 | -do- | -do- | -do- | -do- | 365F | | 0.1130 |
| 16 | -do- | -do- | -do- | -do- | 366F | | 0.1253 |
| 17 | -do- | -do- | -do- | -do- | 367F | | 0.2913 |
| 18 | -do- | -do- | -do- | -do- | 368P | | 0.1238 |
| 19 | -do- | -do- | -do- | -do- | 384P | | 0.0209 |
| 20 | -do- | -do- | -do- | -do- | 385F | | 0.0387 |
| 21 | -do- | -do- | -do- | -do- | 386F | | 0.1297 |
| 22 | -do- | -do- | -do- | -do- | 387F | | 0.1840 |
| 23 | -do- | -do- | -do- | -do- | 388F | | 0.3641 |
| 24 | -do- | -do- | -do- | -do- | 389P | | 0.1025 |
| 25 | -do- | -do- | -do- | -do- | 390P | | 0.1648 |
| 26 | -do- | -do- | -do- | -do- | 407P | | 0.0891 |
| 27 | -do- | -do- | -do- | -do- | 408P | | 0.0996 |
| 28 | -do- | -do- | -do- | -do- | 410P | | 0.4749 |
| 29 | -do- | -do- | -do- | -do- | 441P | | 0.0140 |
| 30 | -do- | Talpur Gram Panchayat | Talpur-2 | 1280 | 2224P | | 0.2496 |
| 31 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2225P | | 0.3832 |
| 32 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2226P | | 0.0517 |
| 33 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2227P | | 0.0526 |
| 34 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2228P | | 0.1178 |
| 35 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2229P | | 0.0367 |
| 36 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2230P | | 0.5425 |
| 37 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2231P | | 0.5506 |
| 38 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2256P | | 0.0606 |
| 39 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2257F | | 0.0462 |
| 40 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2258P | | 0.1352 |
| 41 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2259P | | 0.1673 |
| 42 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2260F | | 0.2947 |
| 43 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2262P | | 0.0784 |
| 44 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2263F | | 0.2056 |
| 45 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2264P | | 0.3853 |
| 46 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2265P | | 0.0185 |
| 47 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2268P | | 0.2425 |
| 48 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2269F | | 0.2664 |
| 49 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2270F | | 0.2406 |
| 50 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2271P | | 0.1979 |
| 51 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2275P | | 0.1521 |
| 52 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2276P | | 0.1944 |
| 53 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2636P | | 0.0322 |
| 54 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2637F | | 0.1062 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------------------------------|--------|------|-------|--|--------|
| 55 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2638F | | 0.2917 |
| 56 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2639P | | 0.1976 |
| 57 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2640P | | 0.0841 |
| 58 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2644P | | 0.0190 |
| 59 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2645P | | 0.1111 |
| 60 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2646P | | 0.2004 |
| 61 | -do- | Keshabchak Gram Panchayat | Ketera | 1284 | 192P | | 0.0095 |
| 62 | -do- | -do- | -do- | -do- | 193P | | 0.0947 |
| 63 | -do- | -do- | -do- | -do- | 194P | | 0.0873 |
| 64 | -do- | -do- | -do- | -do- | 195F | | 0.2288 |
| 65 | -do- | -do- | -do- | -do- | 196F | | 0.2265 |
| 66 | -do- | -do- | -do- | -do- | 197F | | 0.5471 |
| 67 | -do- | -do- | -do- | -do- | 198P | | 0.0902 |
| 68 | -do- | -do- | -do- | -do- | 199F | | 0.1131 |
| 69 | -do- | -do- | -do- | -do- | 200P | | 0.0658 |
| 70 | -do- | -do- | -do- | -do- | 201P | | 0.1068 |
| 71 | -do- | -do- | -do- | -do- | 202P | | 0.0443 |
| 72 | -do- | -do- | -do- | -do- | 229P | | 0.2799 |
| 73 | -do- | -do- | -do- | -do- | 231P | | 0.0431 |
| 74 | -do- | -do- | -do- | -do- | 235P | | 0.0622 |
| 75 | -do- | -do- | -do- | -do- | 236F | | 0.0969 |
| 76 | -do- | -do- | -do- | -do- | 237F | | 0.1079 |
| 77 | -do- | -do- | -do- | -do- | 238F | | 0.0227 |
| 78 | -do- | -do- | -do- | -do- | 239F | | 0.0295 |
| 79 | -do- | -do- | -do- | -do- | 240F | | 0.0262 |
| 80 | -do- | -do- | -do- | -do- | 241F | | 0.0803 |
| 81 | -do- | -do- | -do- | -do- | 242F | | 0.0843 |
| 82 | -do- | -do- | -do- | -do- | 243F | | 0.1630 |
| 83 | -do- | -do- | -do- | -do- | 244F | | 0.0805 |
| 84 | -do- | -do- | -do- | -do- | 245F | | 0.0308 |
| 85 | -do- | -do- | -do- | -do- | 246F | | 0.1568 |
| 86 | -do- | -do- | -do- | -do- | 247F | | 0.0519 |
| 87 | -do- | -do- | -do- | -do- | 248F | | 0.0411 |
| 88 | -do- | -do- | -do- | -do- | 249F | | 0.0802 |
| 89 | -do- | -do- | -do- | -do- | 250F | | 0.4549 |
| 90 | -do- | -do- | -do- | -do- | 251F | | 0.1532 |
| 91 | -do- | -do- | -do- | -do- | 252P | | 0.1449 |
| 92 | -do- | -do- | -do- | -do- | 253P | | 0.2465 |
| 93 | -do- | -do- | -do- | -do- | 254P | | 0.0621 |
| 94 | -do- | -do- | -do- | -do- | 259P | | 0.1532 |
| 95 | -do- | -do- | -do- | -do- | 260F | | 0.2068 |
| 96 | -do- | -do- | -do- | -do- | 261F | | 0.1821 |
| 97 | -do- | -do- | -do- | -do- | 262P | | 0.3318 |
| 98 | -do- | -do- | -do- | -do- | 264P | | 0.0490 |
| 99 | -do- | -do- | -do- | -do- | 265P | | 0.0770 |
| 100 | -do- | -do- | -do- | -do- | 266F | | 0.1199 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|--|--------|
| 101 | -do- | -do- | -do- | -do- | 267P | | 0.1366 |
| 102 | -do- | -do- | -do- | -do- | 268P | | 0.0154 |
| 103 | -do- | -do- | -do- | -do- | 269P | | 0.0114 |
| 104 | -do- | -do- | -do- | -do- | 270F | | 0.1230 |
| 105 | -do- | -do- | -do- | -do- | 271F | | 0.1112 |
| 106 | -do- | -do- | -do- | -do- | 272F | | 0.1101 |
| 107 | -do- | -do- | -do- | -do- | 273P | | 0.0531 |
| 108 | -do- | -do- | -do- | -do- | 274P | | 0.0327 |
| 109 | -do- | -do- | -do- | -do- | 281P | | 0.2227 |
| 110 | -do- | -do- | -do- | -do- | 282P | | 0.0310 |
| 111 | -do- | -do- | -do- | -do- | 283P | | 0.0013 |
| 112 | -do- | -do- | -do- | -do- | 284P | | 0.0671 |
| 113 | -do- | -do- | -do- | -do- | 285F | | 0.0344 |
| 114 | -do- | -do- | -do- | -do- | 286F | | 0.0159 |
| 115 | -do- | -do- | -do- | -do- | 287F | | 0.0851 |
| 116 | -do- | -do- | -do- | -do- | 288F | | 0.0650 |
| 117 | -do- | -do- | -do- | -do- | 289F | | 0.0900 |
| 118 | -do- | -do- | -do- | -do- | 290F | | 0.0761 |
| 119 | -do- | -do- | -do- | -do- | 291F | | 0.1914 |
| 120 | -do- | -do- | -do- | -do- | 292F | | 0.1996 |
| 121 | -do- | -do- | -do- | -do- | 293F | | 0.0513 |
| 122 | -do- | -do- | -do- | -do- | 294F | | 0.0710 |
| 123 | -do- | -do- | -do- | -do- | 295F | | 0.1682 |
| 124 | -do- | -do- | -do- | -do- | 296F | | 0.2703 |
| 125 | -do- | -do- | -do- | -do- | 297F | | 0.1732 |
| 126 | -do- | -do- | -do- | -do- | 298F | | 0.0958 |
| 127 | -do- | -do- | -do- | -do- | 299P | | 0.0794 |
| 128 | -do- | -do- | -do- | -do- | 300P | | 0.1000 |
| 129 | -do- | -do- | -do- | -do- | 301F | | 0.1670 |
| 130 | -do- | -do- | -do- | -do- | 302F | | 0.2038 |
| 131 | -do- | -do- | -do- | -do- | 303F | | 0.2915 |
| 132 | -do- | -do- | -do- | -do- | 304F | | 0.1301 |
| 133 | -do- | -do- | -do- | -do- | 305F | | 0.4472 |
| 134 | -do- | -do- | -do- | -do- | 306P | | 0.4772 |
| 135 | -do- | -do- | -do- | -do- | 307P | | 0.4154 |
| 136 | -do- | -do- | -do- | -do- | 308P | | 0.0538 |
| 137 | -do- | -do- | -do- | -do- | 309P | | 0.1723 |
| 138 | -do- | -do- | -do- | -do- | 310P | | 0.2119 |
| 139 | -do- | -do- | -do- | -do- | 314P | | 0.0241 |
| 140 | -do- | -do- | -do- | -do- | 667P | | 0.3366 |
| 141 | -do- | -do- | -do- | -do- | 668P | | 0.2026 |
| 142 | -do- | -do- | -do- | -do- | 669F | | 0.3573 |
| 143 | -do- | -do- | -do- | -do- | 670F | | 0.3374 |
| 144 | -do- | -do- | -do- | -do- | 671F | | 0.0301 |
| 145 | -do- | -do- | -do- | -do- | 672P | | 0.4752 |
| 146 | -do- | -do- | -do- | -do- | 673P | | 0.0652 |
| 147 | -do- | -do- | -do- | -do- | 674P | | 0.3342 |
| 148 | -do- | -do- | -do- | -do- | 675F | | 0.4153 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|--|--------|
| 149 | -do- | -do- | -do- | -do- | 676F | | 0.4427 |
| 150 | -do- | -do- | -do- | -do- | 677F | | 0.1088 |
| 151 | -do- | -do- | -do- | -do- | 678F | | 0.0685 |
| 152 | -do- | -do- | -do- | -do- | 679F | | 0.0737 |
| 153 | -do- | -do- | -do- | -do- | 680F | | 0.1025 |
| 154 | -do- | -do- | -do- | -do- | 681F | | 0.1070 |
| 155 | -do- | -do- | -do- | -do- | 682F | | 0.1369 |
| 156 | -do- | -do- | -do- | -do- | 683F | | 0.2253 |
| 157 | -do- | -do- | -do- | -do- | 684F | | 0.1124 |
| 158 | -do- | -do- | -do- | -do- | 685F | | 0.0822 |
| 159 | -do- | -do- | -do- | -do- | 686F | | 0.0844 |
| 160 | -do- | -do- | -do- | -do- | 687P | | 0.0445 |
| 161 | -do- | -do- | -do- | -do- | 691P | | 0.3529 |
| 162 | -do- | -do- | -do- | -do- | 692F | | 0.3439 |
| 163 | -do- | -do- | -do- | -do- | 693F | | 0.1086 |
| 164 | -do- | -do- | -do- | -do- | 694F | | 0.1000 |
| 165 | -do- | -do- | -do- | -do- | 695F | | 0.0975 |
| 166 | -do- | -do- | -do- | -do- | 696F | | 0.1028 |
| 167 | -do- | -do- | -do- | -do- | 697P | | 0.0943 |
| 168 | -do- | -do- | -do- | -do- | 699P | | 0.1347 |
| 169 | -do- | -do- | -do- | -do- | 700P | | 0.6115 |
| 170 | -do- | -do- | -do- | -do- | 701P | | 0.0517 |
| 171 | -do- | -do- | -do- | -do- | 741P | | 0.0375 |
| 172 | -do- | -do- | -do- | -do- | 742F | | 0.1357 |
| 173 | -do- | -do- | -do- | -do- | 743P | | 1.5322 |
| 174 | -do- | -do- | -do- | -do- | 744P | | 0.2203 |
| 175 | -do- | -do- | -do- | -do- | 745P | | 0.3479 |
| 176 | -do- | -do- | -do- | -do- | 754P | | 0.0490 |
| 177 | -do- | -do- | -do- | -do- | 755P | | 0.0027 |
| 178 | -do- | -do- | -do- | -do- | 756P | | 0.1736 |
| 179 | -do- | -do- | -do- | -do- | 757F | | 0.1182 |
| 180 | -do- | -do- | -do- | -do- | 758F | | 0.0927 |
| 181 | -do- | -do- | -do- | -do- | 759F | | 0.0555 |
| 182 | -do- | -do- | -do- | -do- | 760F | | 0.0496 |
| 183 | -do- | -do- | -do- | -do- | 761F | | 0.1549 |
| 184 | -do- | -do- | -do- | -do- | 762F | | 0.1553 |
| 185 | -do- | -do- | -do- | -do- | 763F | | 0.1810 |
| 186 | -do- | -do- | -do- | -do- | 764F | | 0.0944 |
| 187 | -do- | -do- | -do- | -do- | 765P | | 0.6313 |
| 188 | -do- | -do- | -do- | -do- | 766P | | 0.0353 |
| 189 | -do- | -do- | -do- | -do- | 770P | | 0.0082 |
| 190 | -do- | -do- | -do- | -do- | 771F | | 0.0893 |
| 191 | -do- | -do- | -do- | -do- | 772P | | 0.3319 |
| 192 | -do- | -do- | -do- | -do- | 806P | | 0.0065 |
| 193 | -do- | -do- | -do- | -do- | 819P | | 0.0441 |
| 194 | -do- | -do- | -do- | -do- | 820P | | 0.0901 |
| 195 | -do- | -do- | -do- | -do- | 821F | | 0.0606 |
| 196 | -do- | -do- | -do- | -do- | 822F | | 0.0647 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|--------|
| 197 | -do- | -do- | -do- | -do- | 823F | 0.0679 |
| 198 | -do- | -do- | -do- | -do- | 824F | 0.0582 |
| 199 | -do- | -do- | -do- | -do- | 825F | 0.1269 |
| 200 | -do- | -do- | -do- | -do- | 826F | 0.1352 |
| 201 | -do- | -do- | -do- | -do- | 827F | 0.0353 |
| 202 | -do- | -do- | -do- | -do- | 828F | 0.0435 |
| 203 | -do- | -do- | -do- | -do- | 829F | 0.0372 |
| 204 | -do- | -do- | -do- | -do- | 830F | 0.1041 |
| 205 | -do- | -do- | -do- | -do- | 831F | 0.1094 |
| 206 | -do- | -do- | -do- | -do- | 831F | 0.1094 |
| 207 | -do- | -do- | -do- | -do- | 832F | 0.6648 |
| 208 | -do- | -do- | -do- | -do- | 833P | 0.0863 |
| 209 | -do- | -do- | -do- | -do- | 834P | 0.3600 |
| 210 | -do- | -do- | -do- | -do- | 835F | 0.1697 |
| 211 | -do- | -do- | -do- | -do- | 836F | 0.2861 |
| 212 | -do- | -do- | -do- | -do- | 837F | 0.1536 |
| 213 | -do- | -do- | -do- | -do- | 838F | 0.4323 |
| 214 | -do- | -do- | -do- | -do- | 839F | 0.0696 |
| 215 | -do- | -do- | -do- | -do- | 840F | 0.4494 |
| 216 | -do- | -do- | -do- | -do- | 841F | 0.2280 |
| 217 | -do- | -do- | -do- | -do- | 843F | 0.0711 |
| 218 | -do- | -do- | -do- | -do- | 844F | 0.0741 |
| 219 | -do- | -do- | -do- | -do- | 845P | 0.0996 |
| 220 | -do- | -do- | -do- | -do- | 846P | 0.0331 |
| 221 | -do- | -do- | -do- | -do- | 847F | 0.0777 |
| 222 | -do- | -do- | -do- | -do- | 848P | 0.1154 |
| 223 | -do- | -do- | -do- | -do- | 849P | 0.0215 |
| 224 | -do- | -do- | -do- | -do- | 853P | 0.1188 |
| 225 | -do- | -do- | -do- | -do- | 854P | 0.2232 |
| 226 | -do- | -do- | -do- | -do- | 855F | 0.0899 |
| 227 | -do- | -do- | -do- | -do- | 856F | 0.0668 |
| 228 | -do- | -do- | -do- | -do- | 857F | 0.0784 |
| 229 | -do- | -do- | -do- | -do- | 858F | 0.0693 |
| 230 | -do- | -do- | -do- | -do- | 859F | 0.0624 |
| 231 | -do- | -do- | -do- | -do- | 860F | 0.0712 |
| 232 | -do- | -do- | -do- | -do- | 861F | 0.1236 |
| 233 | -do- | -do- | -do- | -do- | 862P | 0.1352 |
| 234 | -do- | -do- | -do- | -do- | 863F | 0.1411 |
| 235 | -do- | -do- | -do- | -do- | 864F | 0.1156 |
| 236 | -do- | -do- | -do- | -do- | 865F | 0.1187 |
| 237 | -do- | -do- | -do- | -do- | 866F | 0.0756 |
| 238 | -do- | -do- | -do- | -do- | 867F | 0.0722 |
| 239 | -do- | -do- | -do- | -do- | 868F | 0.0697 |
| 240 | -do- | -do- | -do- | -do- | 869P | 0.0726 |
| 241 | -do- | -do- | -do- | -do- | 871P | 0.0094 |
| 242 | -do- | -do- | -do- | -do- | 872P | 0.0291 |
| 243 | -do- | -do- | -do- | -do- | 873P | 0.2680 |
| 244 | -do- | -do- | -do- | -do- | 874P | 0.0800 |

| | | | | | | | |
|-----|------|--------------------------|--------|------|-------|--|--------|
| 245 | -do- | -do- | -do- | -do- | 882F | | 0.0556 |
| 246 | -do- | -do- | -do- | -do- | 899P | | 0.1377 |
| 247 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2171P | | 0.0175 |
| 248 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2172F | | 0.0320 |
| 249 | -do- | Talpur Gram Panchayat | Makrar | 1283 | 869P | | 0.0174 |
| 250 | -do- | -do- | -do- | -do- | 888P | | 0.0097 |
| 251 | -do- | -do- | -do- | -do- | 889F | | 0.1291 |
| 252 | -do- | -do- | -do- | -do- | 890P | | 0.0782 |
| 253 | -do- | -do- | -do- | -do- | 891P | | 0.0176 |
| 254 | -do- | -do- | -do- | -do- | 892P | | 0.0756 |
| 255 | -do- | -do- | -do- | -do- | 893P | | 0.1929 |
| 256 | -do- | -do- | -do- | -do- | 894F | | 0.2856 |
| 257 | -do- | -do- | -do- | -do- | 895F | | 0.2458 |
| 258 | -do- | -do- | -do- | -do- | 896F | | 0.1252 |
| 259 | -do- | -do- | -do- | -do- | 897F | | 0.1276 |
| 260 | -do- | -do- | -do- | -do- | 898F | | 0.2670 |
| 261 | -do- | -do- | -do- | -do- | 899F | | 0.1700 |
| 262 | -do- | -do- | -do- | -do- | 900F | | 0.0776 |
| 263 | -do- | -do- | -do- | -do- | 901F | | 0.0232 |
| 264 | -do- | -do- | -do- | -do- | 902F | | 0.0848 |
| 265 | -do- | -do- | -do- | -do- | 903F | | 0.0949 |
| 266 | -do- | -do- | -do- | -do- | 904F | | 0.1963 |
| 267 | -do- | -do- | -do- | -do- | 905F | | 0.0156 |
| 268 | -do- | -do- | -do- | -do- | 906F | | 0.0183 |
| 269 | -do- | -do- | -do- | -do- | 907F | | 0.2467 |
| 270 | -do- | -do- | -do- | -do- | 908F | | 0.0365 |
| 271 | -do- | -do- | -do- | -do- | 909F | | 0.0540 |
| 272 | -do- | -do- | -do- | -do- | 910F | | 0.0549 |
| 273 | -do- | -do- | -do- | -do- | 911F | | 0.0741 |
| 274 | -do- | -do- | -do- | -do- | 912F | | 0.0893 |
| 275 | -do- | -do- | -do- | -do- | 913F | | 0.0942 |
| 276 | -do- | -do- | -do- | -do- | 914P | | 0.8776 |
| 277 | -do- | -do- | -do- | -do- | 915P | | 0.1758 |
| 278 | -do- | -do- | -do- | -do- | 916F | | 0.3923 |
| 279 | -do- | -do- | -do- | -do- | 917F | | 0.1813 |
| 280 | -do- | -do- | -do- | -do- | 918F | | 0.1530 |
| 281 | -do- | -do- | -do- | -do- | 919F | | 0.3434 |
| 282 | -do- | -do- | -do- | -do- | 920P | | 0.4560 |
| 283 | -do- | -do- | -do- | -do- | 923P | | 0.0629 |
| 284 | -do- | -do- | -do- | -do- | 925P | | 0.0650 |
| 285 | -do- | -do- | -do- | -do- | 926P | | 0.0126 |
| 286 | -do- | -do- | -do- | -do- | 945P | | 0.1705 |
| 287 | -do- | -do- | -do- | -do- | 946F | | 0.1314 |
| 288 | -do- | -do- | -do- | -do- | 947F | | 0.1657 |
| 289 | -do- | -do- | -do- | -do- | 948P | | 0.0524 |
| 290 | -do- | -do- | -do- | -do- | 949P | | 0.0154 |
| 291 | -do- | -do- | -do- | -do- | 950F | | 0.0567 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--------|
| 292 | -do- | -do- | -do- | -do- | 951F | 0.1084 |
| 293 | -do- | -do- | -do- | -do- | 952P | 0.0905 |
| 294 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1023P | 0.0220 |
| 295 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1024P | 0.1200 |
| 296 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1025F | 0.0236 |
| 297 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1026F | 0.0508 |
| 298 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1027F | 0.0706 |
| 299 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1028P | 0.0001 |
| 300 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1029P | 0.0979 |
| 301 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1030F | 0.0564 |
| 302 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1031F | 0.0888 |
| 303 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1033F | 0.0901 |
| 304 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1034F | 0.0002 |
| 305 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1035F | 0.0634 |
| 306 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1036F | 0.1133 |
| 307 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1037F | 0.1453 |
| 308 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1038F | 0.0000 |
| 309 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1039F | 0.0411 |
| 310 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1040P | 0.0803 |
| 311 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1041F | 0.1111 |
| 312 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1042P | 0.1507 |
| 313 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1045P | 0.0609 |
| 314 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1047F | 0.0600 |
| 315 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1048P | 0.0104 |
| 316 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1074F | 0.0521 |
| 317 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1076F | 0.1005 |
| 318 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1077F | 0.0000 |
| 319 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1078F | 0.0412 |
| 320 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1079F | 0.0000 |
| 321 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1080F | 0.0000 |
| 322 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1081F | 0.0500 |
| 323 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1082F | 0.0800 |
| 324 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1083F | 0.1000 |
| 325 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1084F | 0.1134 |
| 326 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1085P | 0.1781 |
| 327 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1086P | 0.0193 |
| 328 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1090P | 0.1000 |
| 329 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1137P | 0.0307 |
| 330 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1138P | 0.0683 |
| 331 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1139P | 0.0600 |
| 332 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1144P | 0.1500 |
| 333 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1145F | 0.2735 |
| 334 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1146F | 0.0837 |
| 335 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1147F | 0.0781 |
| 336 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1148F | 0.0477 |
| 337 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1149F | 0.0390 |
| 338 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1150F | 0.0421 |
| 339 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1151F | 0.1000 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--------|
| 340 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1152P | 0.0502 |
| 341 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1153F | 0.0920 |
| 342 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1155P | 0.2111 |
| 343 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1156F | 0.0959 |
| 344 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1157P | 0.0631 |
| 345 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1160P | 0.0709 |
| 346 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1161P | 0.2419 |
| 347 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1165P | 0.0261 |
| 348 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1168F | 0.2469 |
| 349 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1169F | 0.0461 |
| 350 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1170P | 0.2313 |
| 351 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1174F | 0.0966 |
| 352 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1296P | 0.0219 |
| 353 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1297P | 0.0296 |
| 354 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1298F | 0.2236 |
| 355 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1299F | 0.0504 |
| 356 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1300F | 0.0491 |
| 357 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1301F | 0.0501 |
| 358 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1302F | 0.1434 |
| 359 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1303F | 0.0684 |
| 360 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1304F | 0.4667 |
| 361 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1305P | 0.0504 |
| 362 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1307P | 0.1697 |
| 363 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1308F | 0.1176 |
| 364 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1311P | 0.0363 |
| 365 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1312P | 0.1486 |
| 366 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1738P | 0.0488 |
| 367 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1739P | 0.0899 |
| 368 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1744F | 0.0213 |
| 369 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1745P | 0.0123 |
| 370 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1746F | 0.1093 |
| 371 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1747F | 0.0995 |
| 372 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1748F | 0.3670 |
| 373 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1749F | 0.3375 |
| 374 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1750P | 0.2202 |
| 375 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1751P | 0.0555 |
| 376 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1756P | 0.1077 |
| 377 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1757F | 0.2532 |
| 378 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1758P | 0.2003 |
| 379 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1781P | 0.1003 |
| 380 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1782F | 0.1440 |
| 381 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1783P | 0.0359 |
| 382 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1784F | 0.0930 |
| 383 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1785F | 0.0931 |
| 384 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1786F | 0.0979 |
| 385 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1787P | 0.3418 |
| 386 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1790P | 0.0397 |
| 387 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1791P | 0.0326 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|-------------|------------|-------|--|--------|
| 388 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1792F | | 0.0437 |
| 389 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1794P | | 0.2190 |
| 390 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1795P | | 0.1953 |
| 391 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1796F | | 0.1736 |
| 392 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1797F | | 0.1822 |
| 393 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1798F | | 0.1536 |
| 394 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1799P | | 0.2184 |
| 395 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1800P | | 0.0278 |
| 396 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1855P | | 0.0359 |
| 397 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1856P | | 0.1203 |
| 398 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1880F | | 0.5464 |
| 399 | -do- | -do- | -do- | -do- | 944P | | 0.0225 |
| 400 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1879P | | 0.0211 |
| 401 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1818P | | 0.0894 |
| 402 | -do- | -do- | Ramnaranpur | 1301 | 1249P | | 0.0013 |
| 403 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1250P | | 0.2245 |
| 404 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1251P | | 0.3032 |
| 405 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1252P | | 0.0983 |
| 406 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1333P | | 0.0892 |
| 407 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1334F | | 0.1338 |
| 408 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1335F | | 0.2616 |
| 409 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1336P | | 0.3686 |
| 410 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1337P | | 0.1442 |
| 411 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1338F | | 0.2345 |
| 412 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1339P | | 0.5590 |
| 413 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1362P | | 0.7145 |
| 414 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1363P | | 0.3226 |
| 415 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1364F | | 0.2830 |
| 416 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1365F | | 0.1086 |
| 417 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1366F | | 0.0664 |
| 418 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1367P | | 0.6862 |
| 419 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1368P | | 0.2779 |
| 420 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1369P | | 0.4016 |
| 421 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1370P | | 0.5850 |
| 422 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1371P | | 0.1307 |
| 423 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1372P | | 0.0232 |
| 424 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1375P | | 0.2616 |
| 425 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1376P | | 0.0663 |
| 426 | -do- | -do- | Mukterpur-I | 1282, 1303 | 1491P | | 0.5607 |
| 427 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1493P | | 0.2640 |
| 428 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1494P | | 0.1591 |
| 429 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1495P | | 0.1752 |
| 430 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1499P | | 0.1028 |
| 431 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1500P | | 0.0802 |
| 432 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1519P | | 0.3691 |
| 433 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1520P | | 0.1788 |
| 434 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1521P | | 0.2838 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|-------------|------|-------|--------|
| 435 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1523P | 0.0128 |
| 436 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1524P | 0.0424 |
| 437 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1525P | 0.0863 |
| 438 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1526P | 0.0956 |
| 439 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1528P | 0.0113 |
| 440 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1529F | 0.2121 |
| 441 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1530P | 0.1139 |
| 442 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1531F | 0.1282 |
| 443 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1534P | 0.1558 |
| 444 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1535P | 0.1264 |
| 445 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1573P | 0.0224 |
| 446 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1574F | 0.1730 |
| 447 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1575F | 0.1784 |
| 448 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1576F | 0.1715 |
| 449 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1577F | 0.3349 |
| 450 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1578P | 0.5235 |
| 451 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1579P | 0.5194 |
| 452 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1580P | 0.3217 |
| 453 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1581P | 0.3839 |
| 454 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1582P | 0.1045 |
| 455 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1583F | 0.1174 |
| 456 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1584F | 0.1475 |
| 457 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1585F | 0.1836 |
| 458 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1586P | 0.2999 |
| 459 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1587P | 0.1171 |
| 460 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1588P | 0.1330 |
| 461 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1590P | 0.0091 |
| 462 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1594P | 0.0196 |
| 463 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1697P | 0.0108 |
| 464 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1699P | 0.0112 |
| 465 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1700F | 0.2780 |
| 466 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1701F | 0.1620 |
| 467 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1702F | 0.1310 |
| 468 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1703F | 0.1544 |
| 469 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1704P | 0.1604 |
| 470 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1707P | 0.0568 |
| 471 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1708P | 0.2299 |
| 472 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1709F | 0.2730 |
| 473 | -do- | -do- | Mukterpur-2 | -do- | 2970P | 0.1410 |
| 474 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2971P | 0.0391 |
| 475 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2972P | 0.3438 |
| 476 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2973P | 0.0523 |
| 477 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2974F | 0.1220 |
| 478 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2975F | 0.0450 |
| 479 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2976F | 0.0333 |
| 480 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2977F | 0.0699 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--|--------|
| 481 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2978F | | 0.3875 |
| 482 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2979F | | 0.1134 |
| 483 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2980P | | 0.0433 |
| 484 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2982P | | 0.0296 |
| 485 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2983P | | 0.0179 |
| 486 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2996P | | 0.0814 |
| 487 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2997P | | 0.0049 |
| 488 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3011P | | 0.0131 |
| 489 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3003P | | 0.3291 |
| 490 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3004F | | 0.1369 |
| 491 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3005F | | 0.1064 |
| 492 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3006F | | 0.0558 |
| 493 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3007F | | 0.0578 |
| 494 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3008P | | 0.2635 |
| 495 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3012F | | 0.3135 |
| 496 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3013P | | 0.1210 |
| 497 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3014P | | 0.0102 |
| 498 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3015P | | 0.2636 |
| 499 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3016P | | 0.0111 |
| 500 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3020P | | 0.0706 |
| 501 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3021P | | 0.2579 |
| 502 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3022P | | 0.2685 |
| 503 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3023P | | 0.2960 |
| 504 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3024P | | 0.1944 |
| 505 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3025P | | 0.1120 |
| 506 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3026P | | 0.0123 |
| 507 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3030P | | 0.0772 |
| 508 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3031P | | 0.2632 |
| 509 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3032P | | 0.0634 |
| 510 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3033F | | 0.4937 |
| 511 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3034P | | 0.3101 |
| 512 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3035P | | 0.0478 |
| 513 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3037P | | 0.1118 |
| 514 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3038P | | 0.0194 |
| 515 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3048P | | 0.0084 |
| 516 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3049P | | 0.0887 |
| 517 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3050F | | 0.1441 |
| 518 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3051P | | 0.0271 |
| 519 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3053P | | 0.3154 |
| 520 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3054P | | 0.1940 |
| 521 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3055F | | 0.4280 |
| 522 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3056P | | 0.4595 |
| 523 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3057P | | 0.1356 |
| 524 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3058P | | 0.1984 |
| 525 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3059P | | 0.6147 |
| 526 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3060P | | 0.3191 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--|--------|
| 527 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3061P | | 0.1025 |
| 528 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3062P | | 0.0698 |
| 529 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3063P | | 0.0208 |
| 530 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3105P | | 0.0293 |
| 531 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3107F | | 0.1672 |
| 532 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3108F | | 0.1915 |
| 533 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3109P | | 0.0643 |
| 534 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3111P | | 0.0157 |
| 535 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3112P | | 0.0354 |
| 536 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3114P | | 0.0554 |
| 537 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3115P | | 0.2464 |
| 538 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3117P | | 0.0038 |
| 539 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3118P | | 0.2017 |
| 540 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3119P | | 0.1523 |
| 541 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3120F | | 0.0744 |
| 542 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3121F | | 0.0812 |
| 543 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3122P | | 0.3311 |
| 544 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3126P | | 0.2063 |
| 545 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3127P | | 0.0263 |
| 546 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3129P | | 0.1651 |
| 547 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3130F | | 0.1011 |
| 548 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3131F | | 0.2010 |
| 549 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3132P | | 0.0931 |
| 550 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3133F | | 0.0788 |
| 551 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3134P | | 0.0670 |
| 552 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3135P | | 0.0033 |
| 553 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3185P | | 0.1649 |
| 554 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3186P | | 0.0198 |
| 555 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3187F | | 0.1368 |
| 556 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3188F | | 0.0769 |
| 557 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3189F | | 0.0412 |
| 558 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3190F | | 0.1178 |
| 559 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3191P | | 0.2081 |
| 560 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3192P | | 0.0709 |
| 561 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3193P | | 0.1129 |
| 562 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3194F | | 0.0544 |
| 563 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3195F | | 0.3204 |
| 564 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3196F | | 0.0290 |
| 565 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3197F | | 0.1368 |
| 566 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3198P | | 0.0056 |
| 567 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3200P | | 0.0930 |
| 568 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3203P | | 0.0347 |
| 569 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3204P | | 0.0055 |
| 570 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3243P | | 0.0173 |
| 571 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3244P | | 0.1067 |
| 572 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3245F | | 0.1080 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--------|
| 573 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3246P | 0.2572 |
| 574 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3247P | 0.2916 |
| 575 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3259P | 0.0261 |
| 576 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3260P | 0.1155 |
| 577 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3261F | 0.3222 |
| 578 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3262P | 0.0500 |
| 579 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3263F | 0.0796 |
| 580 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3264F | 0.0521 |
| 581 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3265P | 0.0903 |
| 582 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3422P | 0.0988 |
| 583 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3423P | 0.0744 |
| 584 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3424P | 0.3126 |
| 585 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3426P | 0.0015 |
| 586 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3427P | 0.2710 |
| 587 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3428F | 0.1185 |
| 588 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3429P | 0.0365 |
| 589 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3432P | 0.1064 |
| 590 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3433F | 0.1523 |
| 591 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3434P | 0.8986 |
| 592 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3435P | 0.0219 |
| 593 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3443P | 0.0837 |
| 594 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3444P | 0.0952 |
| 595 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3445P | 0.1149 |
| 596 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3446F | 0.4656 |
| 597 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3447F | 0.1175 |
| 598 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3448P | 0.0668 |
| 599 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3450P | 0.0085 |
| 600 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3451P | 0.1217 |
| 601 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3452F | 0.0574 |
| 602 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3453P | 0.2462 |
| 603 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3454F | 0.1083 |
| 604 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3455P | 0.1838 |
| 605 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3456F | 0.0963 |
| 606 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3457F | 0.1123 |
| 607 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3458F | 0.1705 |
| 608 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3459P | 0.0436 |
| 609 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3460P | 0.0001 |
| 610 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3462P | 0.2273 |
| 611 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3463F | 0.1803 |
| 612 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3464P | 0.0751 |
| 613 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3465F | 0.2564 |
| 614 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3466P | 0.1524 |
| 615 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3467P | 0.1464 |
| 616 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3468P | 0.0011 |
| 617 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3472P | 0.0621 |
| 618 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3473P | 0.3397 |

| | | | | | | | |
|-----|------|----------------------------------|---------------|------------|-------|--|--------|
| 619 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3474P | | 0.1691 |
| 620 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3480P | | 0.0171 |
| 621 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3482P | | 0.2943 |
| 622 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3483P | | 0.0307 |
| 623 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3520P | | 0.0532 |
| 624 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3521F | | 0.0691 |
| 625 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3522P | | 0.1195 |
| 626 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3548P | | 0.0012 |
| 627 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3549P | | 0.1003 |
| 628 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3550F | | 0.0522 |
| 629 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3551F | | 0.1140 |
| 630 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3552P | | 0.0916 |
| 631 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3553P | | 0.3258 |
| 632 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3559P | | 0.5745 |
| 633 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3560P | | 0.0860 |
| 634 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3561P | | 0.0877 |
| 635 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3562P | | 0.0948 |
| 636 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3726P | | 0.0383 |
| 637 | -do- | Champadanga Gram Panchayat | Champadanga-I | 1304, 1438 | 1009P | | 0.0310 |
| 638 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1010P | | 0.1335 |
| 639 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1017P | | 0.0344 |
| 640 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1018P | | 0.0947 |
| 641 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1019P | | 0.0751 |
| 642 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1020P | | 0.1069 |
| 643 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1021F | | 0.1300 |
| 644 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1022F | | 0.0807 |
| 645 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1023F | | 0.0292 |
| 646 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1024F | | 0.0656 |
| 647 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1025P | | 0.0915 |
| 648 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1029P | | 0.2383 |
| 649 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1145P | | 0.0326 |
| 650 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1147P | | 0.0162 |
| 651 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1183P | | 0.0316 |
| 652 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1184P | | 0.0431 |
| 653 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1188P | | 0.0699 |
| 654 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1189P | | 0.0636 |
| 655 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1191F | | 0.1143 |
| 656 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1192P | | 0.1160 |
| 657 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1198F | | 0.1875 |
| 658 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1200F | | 0.0790 |
| 659 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1201F | | 0.1523 |
| 660 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1202F | | 0.0430 |
| 661 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1203P | | 0.0619 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-------|--|--------|
| 662 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1204P | | 0.1181 |
| 663 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1211P | | 0.1526 |
| 664 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1216P | | 0.0164 |
| 665 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1217P | | 0.0345 |
| 666 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1218P | | 0.0900 |
| 667 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1219P | | 0.3389 |
| 668 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1220F | | 0.1069 |
| 669 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1221F | | 0.0517 |
| 670 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1222F | | 0.1045 |
| 671 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1223P | | 0.0902 |
| 672 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1224F | | 0.1446 |
| 673 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1225F | | 0.0455 |
| 674 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1226P | | 0.1782 |
| 675 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1227P | | 0.0330 |
| 676 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1229P | | 0.1294 |
| 677 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1230P | | 0.1163 |
| 678 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6011F | | 0.0099 |
| 679 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6315P | | 0.6338 |
| 680 | -do- | -do- | -do- | -do- | 646P | | 0.0192 |
| 681 | -do- | -do- | -do- | -do- | 647P | | 0.0591 |
| 682 | -do- | -do- | -do- | -do- | 648P | | 0.1490 |
| 683 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6663F | | 0.0235 |
| 684 | -do- | -do- | -do- | -do- | 723P | | 0.0168 |
| 685 | -do- | -do- | -do- | -do- | 725F | | 0.2610 |
| 686 | -do- | -do- | -do- | -do- | 726F | | 0.0362 |
| 687 | -do- | -do- | -do- | -do- | 727F | | 0.1188 |
| 688 | -do- | -do- | -do- | -do- | 728P | | 0.0707 |
| 689 | -do- | -do- | -do- | -do- | 730P | | 0.0508 |
| 690 | -do- | -do- | -do- | -do- | 731F | | 0.0947 |
| 691 | -do- | -do- | -do- | -do- | 732F | | 0.3089 |
| 692 | -do- | -do- | -do- | -do- | 733F | | 0.2322 |
| 693 | -do- | -do- | -do- | -do- | 734P | | 0.3041 |
| 694 | -do- | -do- | -do- | -do- | 735F | | 0.1494 |
| 695 | -do- | -do- | -do- | -do- | 736F | | 0.0552 |
| 696 | -do- | -do- | -do- | -do- | 737P | | 0.0438 |
| 697 | -do- | -do- | -do- | -do- | 738P | | 0.0507 |
| 698 | -do- | -do- | -do- | -do- | 782P | | 0.1896 |
| 699 | -do- | -do- | -do- | -do- | 783P | | 0.0612 |
| 700 | -do- | -do- | -do- | -do- | 784F | | 0.0153 |
| 701 | -do- | -do- | -do- | -do- | 785F | | 0.0141 |
| 702 | -do- | -do- | -do- | -do- | 786F | | 0.1462 |
| 703 | -do- | -do- | -do- | -do- | 787F | | 0.1106 |
| 704 | -do- | -do- | -do- | -do- | 788P | | 0.2238 |
| 705 | -do- | -do- | -do- | -do- | 789F | | 0.0139 |
| 706 | -do- | -do- | -do- | -do- | 790P | | 0.0348 |
| 707 | -do- | -do- | -do- | -do- | 791P | | 0.0200 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|--------|
| 708 | -do- | -do- | -do- | -do- | 792P | 0.0558 |
| 709 | -do- | -do- | -do- | -do- | 793P | 0.2574 |
| 710 | -do- | -do- | -do- | -do- | 794F | 0.1614 |
| 711 | -do- | -do- | -do- | -do- | 795P | 0.1450 |
| 712 | -do- | -do- | -do- | -do- | 800P | 0.3645 |
| 713 | -do- | -do- | -do- | -do- | 801P | 0.2941 |
| 714 | -do- | -do- | -do- | -do- | 802P | 0.0404 |
| 715 | -do- | -do- | -do- | -do- | 898P | 0.0391 |
| 716 | -do- | -do- | -do- | -do- | 899P | 0.0992 |
| 717 | -do- | -do- | -do- | -do- | 915P | 0.1592 |
| 718 | -do- | -do- | -do- | -do- | 917F | 0.0852 |
| 719 | -do- | -do- | -do- | -do- | 918F | 0.0770 |
| 720 | -do- | -do- | -do- | -do- | 919F | 0.0960 |
| 721 | -do- | -do- | -do- | -do- | 920P | 0.0767 |
| 722 | -do- | -do- | -do- | -do- | 923P | 0.1912 |
| 723 | -do- | -do- | -do- | -do- | 924F | 0.1651 |
| 724 | -do- | -do- | -do- | -do- | 925F | 0.1756 |
| 725 | -do- | -do- | -do- | -do- | 926P | 0.2837 |
| 726 | -do- | -do- | -do- | -do- | 927P | 0.1062 |
| 727 | -do- | -do- | -do- | -do- | 928P | 0.1152 |
| 728 | -do- | -do- | -do- | -do- | 929P | 0.0106 |
| 729 | -do- | -do- | -do- | -do- | 930P | 0.1804 |
| 730 | -do- | -do- | -do- | -do- | 975P | 0.0714 |
| 731 | -do- | -do- | -do- | -do- | 977P | 0.0276 |
| 732 | -do- | -do- | -do- | -do- | 978F | 0.1428 |
| 733 | -do- | -do- | -do- | -do- | 979F | 0.1157 |
| 734 | -do- | -do- | -do- | -do- | 980F | 0.2640 |
| 735 | -do- | -do- | -do- | -do- | 981F | 0.0977 |
| 736 | -do- | -do- | -do- | -do- | 982P | 0.0708 |
| 737 | -do- | -do- | -do- | -do- | 983P | 0.1034 |
| 738 | -do- | -do- | -do- | -do- | 984P | 0.0294 |
| 739 | -do- | -do- | -do- | -do- | 985P | 0.2912 |

[F. No. 2010/W-2/SER/NL/11-Special Rly. Project]

VINAY SINGH, Executive Director (Works)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 सितम्बर, 2010

का.आ. 2299(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण नीचे दी गई अनुसूची में दिया गया है, पश्चिमी बंगाल राज्य के बर्द्धमान, बांकुड़ा और हुगली जिलों में विशेष रेल परियोजना “बोवाईचंडी-आरामबाग नई बड़ी लाइन” के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है:

उक्त भूमि में हितवद्ध कोई व्यक्ति, इस अधिसूचना के राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (1) के अधीन, उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात् उप-मुख्य इंजीनियर, निर्माण, गार्डनरी, दक्षिण पूर्व रेलवे, को उनके कैम्प कार्यालय सेहराबाजार रेल स्टेशन में लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपलब्ध होंगे तथा सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को वैयक्तिक रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुने जाने का अवसर प्रदान करेगा और ऐसे सभी आक्षेपों को सुने जाने के पश्चात् तथा ऐसी और जांच किए जाने के पश्चात् यदि कोई हो, सक्षम प्राधिकारी जिसे आवश्यक समझे, आदेश द्वारा आक्षेपों को या तो अनुज्ञात या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उपधारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और अन्य व्यौरे उपलब्ध हैं और हितवद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

पश्चिमी बंगाल राज्य के बर्द्धमान जिले में विशेष रेल परियोजना “बोवाईचंडी-आरामबाग नई बड़ी लाइन” के लिए संरचना सहित या उसके रहित अर्जित की जाने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण:-

| क्रम संख्या | जिले का नाम | तहसील/ग्राम पंचायत का नाम | ग्राम का नाम | सर्वेक्षण संख्या | राजस्व सर्वेक्षण प्लॉट संख्या | नवीनतम राजस्व सर्वेक्षण प्लॉट संख्या | क्षेत्र (एकड़ में) |
|-------------|-------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 1 | बर्द्धमान | ऊचालोन | नन्दपुर सीट सं. 04, जे.एल.132 | 2756 | 6252 | | 0.020 |
| 2 | वही | वही | वही | वही | 6291 | | 0.005 |
| 3 | वही | वही | वही | वही | 6294 | | 0.315 |
| 4 | वही | वही | वही | वही | 6295 | | 0.220 |
| 5 | वही | वही | वही | वही | 6296 | | 0.130 |

| | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|------|--|-------|
| 6 | वही | वही | वही | वही | 6297 | | 0.235 |
| 7 | वही | वही | वही | वही | 6303 | | 0.896 |
| 8 | वही | वही | वही | वही | 6304 | | 0.367 |
| 9 | वही | वही | वही | वही | 6305 | | 0.253 |
| 10 | वही | वही | वही | वही | 6331 | | 0.036 |
| 11 | वही | वही | वही | वही | 6332 | | 0.119 |
| 12 | वही | वही | वही | वही | 6333 | | 0.077 |
| 13 | वही | वही | वही | वही | 6334 | | 0.180 |
| 14 | वही | वही | वही | वही | 6335 | | 0.167 |
| 15 | वही | वही | वही | वही | 6336 | | 0.069 |
| 16 | वही | वही | वही | वही | 6337 | | 0.721 |
| 17 | वही | वही | वही | वही | 6338 | | 0.730 |
| 18 | वही | वही | वही | वही | 6339 | | 0.132 |
| 19 | वही | वही | वही | वही | 6341 | | 0.036 |
| 20 | वही | वही | वही | वही | 6342 | | 0.511 |
| 21 | वही | वही | वही | वही | 6343 | | 0.908 |
| 22 | वही | वही | वही | वही | 6344 | | 0.464 |
| 23 | वही | वही | वही | वही | 6345 | | 0.154 |
| 24 | वही | वही | वही | वही | 6346 | | 0.746 |
| 25 | वही | वही | वही | वही | 6347 | | 0.711 |
| 26 | वही | वही | वही | वही | 6348 | | 0.354 |
| 27 | वही | वही | वही | वही | 6349 | | 0.372 |
| 28 | वही | वही | वही | वही | 6350 | | 0.015 |
| 29 | वही | वही | वही | वही | 6351 | | 0.358 |
| 30 | वही | वही | वही | वही | 6352 | | 0.353 |
| 31 | वही | वही | वही | वही | 6353 | | 0.116 |
| 32 | वही | वही | वही | वही | 6354 | | 0.135 |
| 33 | वही | वही | वही | वही | 6355 | | 0.447 |
| 34 | वही | वही | वही | वही | 6356 | | 0.077 |
| 35 | वही | वही | वही | वही | 6357 | | 0.405 |
| 36 | वही | वही | वही | वही | 6358 | | 0.035 |
| 37 | वही | वही | वही | वही | 6359 | | 0.209 |
| 38 | वही | वही | वही | वही | 6360 | | 0.196 |
| 39 | वही | वही | वही | वही | 6361 | | 0.199 |
| 40 | वही | वही | वही | वही | 6362 | | 0.314 |
| 41 | वही | वही | वही | वही | 6363 | | 0.310 |
| 42 | वही | वही | वही | वही | 6364 | | 0.719 |
| 43 | वही | वही | वही | वही | 6365 | | 0.967 |
| 44 | वही | वही | वही | वही | 6366 | | 0.177 |
| 45 | वही | वही | वही | वही | 6367 | | 0.474 |
| 46 | वही | वही | वही | वही | 6368 | | 1.321 |
| 47 | वही | वही | वही | वही | 6369 | | 0.561 |
| 48 | वही | वही | वही | वही | 6370 | | 0.162 |
| 49 | वही | वही | वही | वही | 6371 | | 0.313 |
| 50 | वही | वही | वही | वही | 6372 | | 0.861 |
| 51 | वही | वही | वही | वही | 6374 | | 1.719 |
| 52 | वही | वही | वही | वही | 6376 | | 0.771 |

| | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|------|-------|
| 53 | वही | वही | वही | वही | 6384 | 0.150 |
| 54 | वही | वही | वही | वही | 6387 | 0.524 |
| 55 | वही | वही | वही | वही | 6388 | 0.226 |
| 56 | वही | वही | वही | वही | 6389 | 0.351 |
| 57 | वही | वही | वही | वही | 6390 | 0.075 |
| 58 | वही | वही | वही | वही | 6392 | 0.238 |
| 59 | वही | वही | वही | वही | 6394 | 0.007 |
| 60 | वही | वही | वही | वही | 6402 | 0.056 |
| 61 | वही | वही | वही | वही | 6403 | 0.821 |
| 62 | वही | वही | वही | वही | 6404 | 0.811 |
| 63 | वही | वही | वही | वही | 6405 | 0.142 |
| 64 | वही | वही | वही | वही | 6420 | 0.006 |
| 65 | वही | वही | वही | वही | 6421 | 0.019 |
| 66 | वही | वही | वही | वही | 6422 | 0.843 |
| 67 | वही | वही | वही | वही | 6423 | 0.276 |
| 68 | वही | वही | वही | वही | 6424 | 0.115 |
| 69 | वही | वही | वही | वही | 6426 | 0.041 |
| 70 | वही | वही | वही | वही | 6427 | 0.066 |
| 71 | वही | वही | वही | वही | 6428 | 0.217 |
| 72 | वही | वही | वही | वही | 6546 | 0.338 |
| 73 | वही | वही | वही | वही | 6548 | 0.066 |
| 74 | वही | वही | वही | वही | 6549 | 0.061 |
| 75 | वही | वही | वही | वही | 6550 | 0.119 |
| 76 | वही | वही | वही | वही | 6551 | 0.337 |
| 77 | वही | वही | वही | वही | 6552 | 0.014 |
| 78 | वही | वही | वही | वही | 6646 | 0.004 |
| 79 | वही | वही | वही | वही | 6647 | 0.233 |
| 80 | वही | वही | वही | वही | 6648 | 0.019 |
| 81 | वही | वही | वही | वही | 6649 | 0.668 |
| 82 | वही | वही | वही | वही | 6650 | 0.341 |
| 83 | वही | वही | वही | वही | 6781 | 0.061 |
| 84 | वही | वही | वही | वही | 6782 | 0.454 |
| 85 | वही | वही | वही | वही | 6783 | 0.791 |
| 86 | वही | वही | वही | वही | 6784 | 0.492 |
| 87 | वही | वही | वही | वही | 6785 | 0.090 |
| 88 | वही | वही | वही | वही | 6786 | 0.389 |
| 89 | वही | वही | वही | वही | 6787 | 0.360 |
| 90 | वही | वही | वही | वही | 6794 | 0.221 |
| 91 | वही | वही | वही | वही | 6795 | 0.205 |
| 92 | वही | वही | वही | वही | 6796 | 0.317 |
| 93 | वही | वही | वही | वही | 6797 | 0.151 |
| 94 | वही | वही | वही | वही | 6798 | 0.254 |
| 95 | वही | वही | वही | वही | 6807 | 0.107 |
| 96 | वही | वही | वही | वही | 6808 | 0.473 |
| 97 | वही | वही | वही | वही | 6809 | 0.225 |
| 98 | वही | वही | वही | वही | 6810 | 0.407 |
| 99 | वही | वही | वही | वही | 6811 | 0.325 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|--------|--------------------------|------|------|--|-------|
| 100 | वही | वही | वही | वही | 6812 | | 0.272 |
| 101 | वही | वही | वही | वही | 6813 | | 0.264 |
| 102 | वही | वही | वही | वही | 6841 | | 0.053 |
| 103 | वही | वही | वही | वही | 6846 | | 0.703 |
| 104 | वही | वही | वही | वही | 6847 | | 0.352 |
| 105 | वही | वही | वही | वही | 6848 | | 0.084 |
| 106 | वही | वही | वही | वही | 6851 | | 0.120 |
| 107 | वही | वही | वही | वही | 6865 | | 0.110 |
| 108 | वही | वही | वही | वही | 6866 | | 0.221 |
| 109 | वही | वही | वही | वही | 6867 | | 0.094 |
| 110 | वही | वही | नन्दनपुर सीट सं.06 | वही | 8283 | | 0.267 |
| 111 | वही | वही | वही | वही | 8284 | | 0.504 |
| 112 | वही | वही | वही | वही | 8285 | | 0.023 |
| 113 | वही | वही | वही | वही | 8289 | | 0.001 |
| 114 | वही | वही | वही | वही | 8290 | | 0.087 |
| 115 | वही | वही | वही | वही | 8291 | | 0.099 |
| 116 | वही | वही | वही | वही | 8298 | | 0.001 |
| 117 | वही | वही | वही | वही | 8300 | | 0.190 |
| 118 | वही | वही | वही | वही | 8301 | | 0.203 |
| 119 | वही | वही | वही | वही | 8302 | | 0.874 |
| 120 | वही | वही | वही | वही | 8303 | | 2.368 |
| 121 | वही | वही | वही | वही | 8304 | | 0.526 |
| 122 | वही | वही | वही | वही | 8305 | | 0.048 |
| 123 | वही | वही | वही | वही | 8306 | | 0.185 |
| 124 | वही | वही | वही | वही | 8307 | | 0.011 |
| 125 | वही | वही | वही | वही | 8329 | | 0.016 |
| 126 | वही | वही | वही | वही | 8331 | | 0.231 |
| 127 | वही | वही | वही | वही | 8332 | | 0.500 |
| 128 | वही | वही | वही | वही | 8333 | | 0.306 |
| 129 | वही | वही | वही | वही | 8334 | | 0.038 |
| 130 | वही | वही | वही | वही | 8335 | | 0.162 |
| 131 | वही | वही | वही | वही | 8336 | | 0.231 |
| 132 | वही | वही | वही | वही | 8337 | | 0.263 |
| 133 | वही | वही | वही | वही | 8338 | | 0.161 |
| 134 | वही | वही | वही | वही | 8339 | | 0.221 |
| 135 | वही | वही | वही | वही | 8340 | | 0.362 |
| 136 | वही | वही | वही | वही | 8355 | | 0.147 |
| 137 | वही | वही | वही | वही | 8356 | | 0.295 |
| 138 | वही | वही | वही | वही | 8357 | | 0.236 |
| 139 | वही | वही | वही | वही | 8361 | | 0.093 |
| 140 | वही | वही | वही | वही | 8362 | | 0.018 |
| 141 | वही | वही | वही | वही | 8299 | | 0.017 |
| 142 | वही | ऊचालोन | केऊन्ता जे.एल सं. 142 | 2772 | 1790 | | 0.007 |
| 143 | वही | वही | वही | वही | 1791 | | 0.033 |
| 144 | वही | वही | वही | वही | 1792 | | 0.428 |
| 145 | वही | वही | वही | वही | 1793 | | 0.215 |

| | | | | | | |
|-----|-----|--------|------------------------|------|------|-------|
| 146 | वही | वही | वही | वही | 1794 | 0.194 |
| 147 | वही | वही | वही | वही | 1795 | 0.350 |
| 148 | वही | वही | वही | वही | 1796 | 0.140 |
| 149 | वही | वही | वही | वही | 1797 | 0.004 |
| 150 | वही | वही | वही | वही | 1801 | 0.127 |
| 151 | वही | वही | वही | वही | 1802 | 0.439 |
| 152 | वही | वही | वही | वही | 1803 | 0.094 |
| 153 | वही | वही | वही | वही | 1804 | 0.019 |
| 154 | वही | वही | वही | वही | 1805 | 0.034 |
| 155 | वही | वही | वही | वही | 1806 | 0.570 |
| 156 | वही | वही | वही | वही | 1811 | 0.101 |
| 157 | वही | वही | वही | वही | 1812 | 0.010 |
| 158 | वही | वही | वही | वही | 1813 | 0.016 |
| 159 | वही | वही | वही | वही | 1819 | 0.085 |
| 160 | वही | वही | वही | वही | 1820 | 0.484 |
| 161 | वही | वही | वही | वही | 1821 | 0.204 |
| 162 | वही | वही | वही | वही | 1822 | 0.254 |
| 163 | वही | वही | वही | वही | 1823 | 0.137 |
| 164 | वही | वही | वही | वही | 1824 | 0.035 |
| 165 | वही | वही | वही | वही | 1841 | 0.263 |
| 166 | वही | वही | वही | वही | 1842 | 0.414 |
| 167 | वही | वही | वही | वही | 1845 | 0.149 |
| 168 | वही | वही | वही | वही | 1846 | 0.450 |
| 169 | वही | वही | वही | वही | 1868 | 0.112 |
| 170 | वही | वही | वही | वही | 1869 | 0.506 |
| 171 | वही | वही | वही | वही | 1870 | 0.191 |
| 172 | वही | वही | वही | वही | 1880 | 0.010 |
| 173 | वही | वही | वही | वही | 1881 | 0.010 |
| 174 | वही | वही | वही | वही | 1882 | 0.293 |
| 175 | वही | वही | वही | वही | 1883 | 1.001 |
| 176 | वही | वही | वही | वही | 1884 | 0.055 |
| 177 | वही | वही | वही | वही | 1885 | 0.014 |
| 178 | वही | वही | वही | वही | 2719 | 0.148 |
| 179 | वही | वही | वही | वही | 2720 | 0.022 |
| 180 | वही | टोरकना | टोरकना जे.एल सं.104 | 2659 | 1815 | 0.344 |
| 181 | वही | वही | वही | वही | 1821 | 0.135 |
| 182 | वही | वही | वही | वही | 1822 | 0.593 |
| 183 | वही | वही | वही | वही | 1823 | 0.825 |
| 184 | वही | वही | वही | वही | 1824 | 2.888 |
| 185 | वही | वही | वही | वही | 1826 | 0.117 |
| 186 | वही | वही | वही | वही | 1833 | 0.003 |
| 187 | वही | वही | वही | वही | 1838 | 0.282 |
| 188 | वही | वही | वही | वही | 1840 | 0.434 |
| 189 | वही | वही | वही | वही | 1839 | 0.004 |
| 190 | वही | वही | वही | वही | 1841 | 0.191 |
| 191 | वही | वही | वही | वही | 1842 | 0.014 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|--|------|------|--|-------|
| 192 | वही | वही | वही | वही | 1843 | | 0.047 |
| 193 | वही | वही | वही | वही | 1844 | | 0.155 |
| 194 | वही | वही | वही | वही | 1845 | | 0.413 |
| 195 | वही | वही | वही | वही | 1847 | | 0.343 |
| 196 | वही | वही | वही | वही | 1848 | | 0.359 |
| 197 | वही | वही | वही | वही | 1849 | | 0.263 |
| 198 | वही | वही | वही | वही | 1850 | | 0.354 |
| 199 | वही | वही | वही | वही | 1851 | | 0.530 |
| 200 | वही | वही | वही | वही | 1852 | | 0.037 |
| 201 | वही | वही | वही | वही | 1853 | | 0.007 |
| 202 | वही | वही | वही | वही | 1856 | | 0.026 |
| 203 | वही | वही | वही | वही | 1857 | | 0.013 |
| 204 | वही | वही | वही | वही | 1858 | | 0.083 |
| 205 | वही | वही | वही | वही | 1859 | | 0.006 |
| 206 | वही | वही | वही | वही | 1861 | | 0.034 |
| 207 | वही | वही | वही | वही | 1862 | | 0.228 |
| 208 | वही | वही | वही | वही | 1863 | | 0.160 |
| 209 | वही | वही | वही | वही | 1864 | | 0.177 |
| 210 | वही | वही | वही | वही | 1865 | | 0.322 |
| 211 | वही | वही | वही | वही | 1866 | | 0.832 |
| 212 | वही | वही | वही | वही | 1867 | | 0.455 |
| 213 | वही | वही | वही | वही | 1868 | | 0.566 |
| 214 | वही | वही | वही | वही | 1869 | | 0.323 |
| 215 | वही | वही | वही | वही | 1871 | | 0.011 |
| 216 | वही | वही | वही | वही | 1872 | | 0.064 |
| 217 | वही | वही | वही | वही | 1873 | | 0.078 |
| 218 | वही | वही | वही | वही | 2287 | | 0.287 |
| 219 | वही | वही | वही | वही | 2319 | | 0.007 |
| 220 | वही | वही | वही | वही | 2320 | | 0.095 |
| 221 | वही | वही | वही | वही | 2330 | | 0.012 |
| 222 | वही | वही | वही | वही | 2331 | | 0.097 |
| 223 | वही | वही | वही | वही | 2332 | | 0.005 |
| 224 | वही | वही | वही | वही | 2335 | | 1.700 |
| 225 | वही | गोपालबेरा | गोपालबेरा सीट सं.03 जे.एल. सं. 107 | 2680 | 4068 | | 0.357 |
| 226 | वही | वही | वही | वही | 4090 | | 0.069 |
| 227 | वही | वही | वही | वही | 4091 | | 0.372 |
| 228 | वही | वही | वही | वही | 4092 | | 0.222 |
| 229 | वही | वही | वही | वही | 4093 | | 0.446 |
| 230 | वही | वही | वही | वही | 4103 | | 0.006 |
| 231 | वही | वही | वही | वही | 4105 | | 0.200 |
| 232 | वही | वही | वही | वही | 4108 | | 0.309 |
| 233 | वही | वही | वही | वही | 4109 | | 0.039 |
| 234 | वही | वही | वही | वही | 4110 | | 0.223 |
| 235 | वही | वही | वही | वही | 4111 | | 0.223 |
| 236 | वही | वही | वही | वही | 4112 | | 0.298 |
| 237 | वही | वही | वही | वही | 4113 | | 0.567 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|--|-----|------|--|-------|
| 238 | वही | वही | वही | वही | 5636 | | 0.312 |
| 239 | वही | वही | गोपलाबेरा सीट सं. 01 जे.एल सं.107. | वही | 54 | | 0.350 |
| 240 | वही | वही | वही | वही | 63 | | 0.530 |
| 241 | वही | वही | वही | वही | 64 | | 0.470 |
| 242 | वही | वही | वही | वही | 65 | | 0.140 |
| 243 | वही | वही | वही | वही | 112 | | 0.730 |
| 244 | वही | वही | वही | वही | 116 | | 0.015 |
| 245 | वही | वही | वही | वही | 117 | | 0.015 |
| 246 | वही | वही | वही | वही | 118 | | 0.005 |
| 247 | वही | वही | वही | वही | 119 | | 0.045 |
| 248 | वही | वही | वही | वही | 120 | | 0.775 |
| 249 | वही | वही | वही | वही | 121 | | 0.205 |
| 250 | वही | वही | वही | वही | 122 | | 0.285 |
| 251 | वही | वही | वही | वही | 284 | | 0.050 |
| 252 | वही | वही | वही | वही | 285 | | 0.300 |
| 253 | वही | वही | वही | वही | 286 | | 0.600 |
| 254 | वही | वही | वही | वही | 287 | | 0.135 |
| 255 | वही | वही | वही | वही | 289 | | 0.355 |
| 256 | वही | वही | वही | वही | 290 | | 0.275 |
| 257 | वही | वही | वही | वही | 291 | | 0.770 |
| 258 | वही | वही | वही | वही | 292 | | 0.015 |
| 259 | वही | वही | वही | वही | 305 | | 0.055 |
| 260 | वही | वही | वही | वही | 306 | | 0.395 |
| 261 | वही | वही | वही | वही | 307 | | 0.485 |
| 262 | वही | वही | वही | वही | 308 | | 0.295 |
| 263 | वही | वही | वही | वही | 309 | | 0.015 |
| 264 | वही | वही | वही | वही | 320 | | 0.140 |
| 265 | वही | वही | वही | वही | 321 | | 0.570 |
| 266 | वही | वही | वही | वही | 322 | | 0.360 |
| 267 | वही | वही | वही | वही | 339 | | 0.025 |
| 268 | वही | वही | वही | वही | 340 | | 0.350 |
| 269 | वही | वही | वही | वही | 341 | | 0.025 |
| 270 | वही | वही | वही | वही | 352 | | 0.005 |
| 271 | वही | वही | वही | वही | 353 | | 0.020 |
| 272 | वही | वही | वही | वही | 355 | | 0.515 |
| 273 | वही | वही | वही | वही | 356 | | 0.175 |
| 274 | वही | वही | वही | वही | 357 | | 0.510 |
| 275 | वही | वही | वही | वही | 362 | | 0.160 |
| 276 | वही | वही | वही | वही | 363 | | 0.490 |
| 277 | वही | वही | वही | वही | 364 | | 0.080 |
| 278 | वही | वही | वही | वही | 365 | | 0.030 |
| 279 | वही | वही | वही | वही | 366 | | 0.020 |
| 280 | वही | वही | वही | वही | 368 | | 0.020 |
| 281 | वही | वही | वही | वही | 369 | | 0.030 |
| 282 | वही | वही | वही | वही | 370 | | 0.005 |
| 283 | वही | वही | वही | वही | 371 | | 0.030 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|-------------------------------|------|------|--|-------|
| 284 | वही | वही | वही | वही | 372 | | 0.090 |
| 285 | वही | वही | वही | वही | 373 | | 0.510 |
| 286 | वही | वही | वही | वही | 556 | | 0.280 |
| 287 | वही | वही | वही | वही | 558 | | 0.590 |
| 288 | वही | वही | वही | वही | 565 | | 0.135 |
| 289 | वही | वही | वही | वही | 566 | | 1.260 |
| 290 | वही | वही | वही | वही | 567 | | 0.285 |
| 291 | वही | वही | वही | वही | 719 | | 0.025 |
| 292 | वही | वही | वही | वही | 722 | | 0.075 |
| 293 | वही | वही | वही | वही | 723 | | 0.005 |
| 294 | वही | वही | वही | वही | 724 | | 0.135 |
| 295 | वही | वही | वही | वही | 725 | | 0.140 |
| 296 | वही | वही | वही | वही | 726 | | 0.010 |
| 297 | वही | वही | वही | वही | 727 | | 0.025 |
| 298 | वही | वही | वही | वही | 728 | | 0.005 |
| 299 | वही | वही | वही | वही | 734 | | 0.010 |
| 300 | वही | वही | वही | वही | 736 | | 0.050 |
| 301 | वही | वही | वही | वही | 737 | | 0.260 |
| 302 | वही | वही | वही | वही | 738 | | 0.430 |
| 303 | वही | वही | वही | वही | 739 | | 0.040 |
| 304 | वही | वही | वही | वही | 740 | | 0.075 |
| 305 | वही | वही | वही | वही | 741 | | 0.105 |
| 306 | वही | वही | वही | वही | 742 | | 0.140 |
| 307 | वही | वही | वही | वही | 743 | | 0.140 |
| 308 | वही | वही | वही | वही | 744 | | 0.080 |
| 309 | वही | वही | वही | वही | 745 | | 0.275 |
| 310 | वही | वही | वही | वही | 746 | | 0.240 |
| 311 | वही | वही | वही | वही | 747 | | 0.165 |
| 312 | वही | वही | वही | वही | 748 | | 0.205 |
| 313 | वही | वही | वही | वही | 766 | | 0.430 |
| 314 | वही | वही | वही | वही | 773 | | 0.085 |
| 315 | वही | वही | वही | वही | 774 | | 0.100 |
| 316 | वही | वही | वही | वही | 775 | | 0.955 |
| 317 | वही | वही | वही | वही | 776 | | 0.895 |
| 318 | वही | वही | वही | वही | 777 | | 0.300 |
| 319 | वही | वही | वही | वही | 778 | | 0.050 |
| 320 | वही | वही | वही | वही | 781 | | 0.010 |
| 321 | वही | वही | वही | वही | 782 | | 0.095 |
| 322 | वही | वही | वही | वही | 794 | | 0.275 |
| 323 | वही | वही | वही | वही | 805 | | 0.020 |
| 324 | वही | वही | वही | वही | 812 | | 0.245 |
| 325 | वही | गोपालबेरा | इन्दुती जे.एल. सं. 105. | 2748 | 4035 | | 0.217 |
| 326 | वही | वही | वही | वही | 4036 | | 0.698 |
| 327 | वही | वही | वही | वही | 4037 | | 0.002 |
| 328 | वही | वही | वही | वही | 4039 | | 0.187 |
| 329 | वही | वही | वही | वही | 4040 | | 0.071 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|---|------|------|--|-------|
| 330 | वही | वही | वही | वही | 4041 | | 0.082 |
| 331 | वही | वही | वही | वही | 4042 | | 0.116 |
| 332 | वही | वही | वही | वही | 4043 | | 0.747 |
| 333 | वही | वही | वही | वही | 4044 | | 0.449 |
| 334 | वही | वही | वही | वही | 4045 | | 0.221 |
| 335 | वही | वही | वही | वही | 4046 | | 0.224 |
| 336 | वही | वही | वही | वही | 4047 | | 0.354 |
| 337 | वही | वही | वही | वही | 4048 | | 0.009 |
| 338 | वही | वही | वही | वही | 4049 | | 0.151 |
| 339 | वही | वही | वही | वही | 4051 | | 0.231 |
| 340 | वही | वही | वही | वही | 4052 | | 0.116 |
| 341 | वही | वही | वही | वही | 4257 | | 0.458 |
| 342 | वही | वही | वही | वही | 4258 | | 0.029 |
| 343 | वही | वही | वही | वही | 4259 | | 0.362 |
| 344 | वही | वही | वही | वही | 4260 | | 0.103 |
| 345 | वही | वही | वही | वही | 4261 | | 0.683 |
| 346 | वही | वही | वही | वही | 4262 | | 0.008 |
| 347 | वही | वही | वही | वही | 4265 | | 0.962 |
| 348 | वही | वही | वही | वही | 4266 | | 0.174 |
| 349 | वही | वही | वही | वही | 4740 | | 0.292 |
| 350 | वही | गोपालबेरा | मुझधारा सीट सं. 01. जे.एल.सं.106. | 2755 | 22 | | 0.009 |
| 351 | वही | वही | वही | वही | 23 | | 0.686 |
| 352 | वही | वही | वही | वही | 24 | | 0.223 |
| 353 | वही | वही | वही | वही | 25 | | 0.142 |
| 354 | वही | वही | वही | वही | 26 | | 0.085 |
| 355 | वही | वही | वही | वही | 27 | | 0.313 |
| 356 | वही | वही | वही | वही | 28 | | 0.638 |
| 357 | वही | वही | वही | वही | 29 | | 0.044 |
| 358 | वही | वही | वही | वही | 30 | | 0.096 |
| 359 | वही | वही | वही | वही | 31 | | 0.163 |
| 360 | वही | वही | वही | वही | 32 | | 0.205 |
| 361 | वही | वही | वही | वही | 33 | | 0.576 |
| 362 | वही | वही | वही | वही | 34 | | 0.050 |
| 363 | वही | वही | वही | वही | 70 | | 0.037 |
| 364 | वही | वही | वही | वही | 71 | | 0.019 |
| 365 | वही | वही | वही | वही | 72 | | 0.173 |
| 366 | वही | वही | वही | वही | 73 | | 0.622 |
| 367 | वही | वही | वही | वही | 74 | | 0.300 |
| 368 | वही | वही | वही | वही | 78 | | 0.192 |
| 369 | वही | वही | वही | वही | 79 | | 0.653 |
| 370 | वही | वही | वही | वही | 80 | | 0.117 |
| 371 | वही | वही | वही | वही | 81 | | 0.731 |
| 372 | वही | वही | वही | वही | 82 | | 0.226 |
| 373 | वही | वही | वही | वही | 91 | | 0.622 |
| 374 | वही | वही | वही | वही | 92 | | 0.301 |
| 375 | वही | वही | वही | वही | 93 | | 0.037 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|--------|--------------------------|------|-----|--|-------|
| 376 | वही | वही | वही | वही | 111 | | 0.005 |
| 377 | वही | वही | वही | वही | 112 | | 0.163 |
| 378 | वही | वही | वही | वही | 113 | | 0.329 |
| 379 | वही | वही | वही | वही | 116 | | 0.007 |
| 380 | वही | वही | वही | वही | 117 | | 0.211 |
| 381 | वही | वही | वही | वही | 118 | | 0.190 |
| 382 | वही | वही | वही | वही | 119 | | 0.145 |
| 383 | वही | वही | वही | वही | 120 | | 0.242 |
| 384 | वही | वही | वही | वही | 121 | | 0.187 |
| 385 | वही | वही | वही | वही | 122 | | 0.139 |
| 386 | वही | वही | वही | वही | 123 | | 0.326 |
| 387 | वही | वही | वही | वही | 126 | | 0.123 |
| 388 | वही | वही | वही | वही | 133 | | 0.121 |
| 389 | वही | वही | वही | वही | 134 | | 0.727 |
| 390 | वही | वही | वही | वही | 141 | | 0.112 |
| 391 | वही | वही | वही | वही | 287 | | 0.495 |
| 392 | वही | वही | वही | वही | 288 | | 0.499 |
| 393 | वही | वही | वही | वही | 289 | | 0.162 |
| 394 | वही | वही | वही | वही | 290 | | 0.723 |
| 395 | वही | वही | वही | वही | 291 | | 0.031 |
| 396 | वही | वही | वही | वही | 452 | | 0.381 |
| 397 | वही | वही | वही | वही | 453 | | 0.240 |
| 398 | वही | वही | वही | वही | 454 | | 0.297 |
| 399 | वही | वही | वही | वही | 455 | | 0.216 |
| 400 | वही | वही | वही | वही | 456 | | 0.387 |
| 401 | वही | वही | वही | वही | 457 | | 0.063 |
| 402 | वही | ऊचालोन | मनदारपुर जे.एल.सं.143 | 2769 | 1 | | 0.235 |
| 403 | वही | वही | वही | वही | 2 | | 0.549 |
| 404 | वही | वही | वही | वही | 3 | | 0.332 |
| 405 | वही | वही | वही | वही | 9 | | 0.083 |
| 406 | वही | वही | वही | वही | 10 | | 0.321 |
| 407 | वही | वही | वही | वही | 13 | | 0.300 |
| 408 | वही | वही | वही | वही | 14 | | 0.034 |
| 409 | वही | वही | वही | वही | 15 | | 0.106 |
| 410 | वही | वही | वही | वही | 16 | | 0.117 |
| 411 | वही | वही | वही | वही | 17 | | 0.081 |
| 412 | वही | वही | वही | वही | 18 | | 0.255 |
| 413 | वही | वही | वही | वही | 19 | | 0.234 |
| 414 | वही | वही | वही | वही | 37 | | 0.691 |
| 415 | वही | वही | वही | वही | 38 | | 0.999 |
| 416 | वही | वही | वही | वही | 39 | | 0.370 |
| 417 | वही | वही | वही | वही | 40 | | 0.565 |
| 418 | वही | वही | वही | वही | 41 | | 0.177 |
| 419 | वही | वही | वही | वही | 56 | | 0.085 |
| 420 | वही | वही | वही | वही | 57 | | 0.032 |
| 421 | वही | वही | वही | वही | 58 | | 0.503 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|-------|
| 422 | वही | वही | वही | वही | 59 | | 0.150 |
| 423 | वही | वही | वही | वही | 60 | | 0.672 |
| 424 | वही | वही | वही | वही | 61 | | 0.074 |
| 425 | वही | वही | वही | वही | 62 | | 0.136 |
| 426 | वही | वही | वही | वही | 63 | | 0.001 |
| 427 | वही | वही | वही | वही | 159 | | 0.085 |
| 428 | वही | वही | वही | वही | 160 | | 0.065 |
| 429 | वही | वही | वही | वही | 162 | | 0.048 |
| 430 | वही | वही | वही | वही | 163 | | 0.425 |
| 431 | वही | वही | वही | वही | 164 | | 1.050 |
| 432 | वही | वही | वही | वही | 165 | | 0.119 |
| 433 | वही | वही | वही | वही | 166 | | 0.184 |
| 434 | वही | वही | वही | वही | 167 | | 1.734 |
| 435 | वही | वही | वही | वही | 168 | | 0.459 |
| 436 | वही | वही | वही | वही | 169 | | 0.460 |
| 437 | वही | वही | वही | वही | 170 | | 0.018 |
| 438 | वही | वही | वही | वही | 171 | | 0.020 |
| 439 | वही | वही | वही | वही | 173 | | 0.301 |
| 440 | वही | वही | वही | वही | 174 | | 0.109 |
| 441 | वही | वही | वही | वही | 175 | | 0.064 |
| 442 | वही | वही | वही | वही | 176 | | 0.381 |
| 443 | वही | वही | वही | वही | 177 | | 0.372 |
| 444 | वही | वही | वही | वही | 178 | | 0.368 |
| 445 | वही | वही | वही | वही | 179 | | 0.162 |
| 446 | वही | वही | वही | वही | 180 | | 0.150 |
| 447 | वही | वही | वही | वही | 185 | | 0.236 |
| 448 | वही | वही | वही | वही | 186 | | 0.571 |
| 449 | वही | वही | वही | वही | 187 | | 0.256 |
| 450 | वही | वही | वही | वही | 188 | | 0.061 |
| 451 | वही | वही | वही | वही | 189 | | 1.116 |
| 452 | वही | वही | वही | वही | 190 | | 0.043 |
| 453 | वही | वही | वही | वही | 203 | | 0.582 |
| 454 | वही | वही | वही | वही | 204 | | 0.199 |
| 455 | वही | वही | वही | वही | 205 | | 0.533 |
| 456 | वही | वही | वही | वही | 206 | | 0.036 |
| 457 | वही | वही | वही | वही | 207 | | 0.161 |
| 458 | वही | वही | वही | वही | 208 | | 0.874 |
| 459 | वही | वही | वही | वही | 209 | | 0.119 |
| 460 | वही | वही | वही | वही | 210 | | 0.374 |
| 461 | वही | वही | वही | वही | 211 | | 0.182 |
| 462 | वही | वही | वही | वही | 212 | | 0.386 |
| 463 | वही | वही | वही | वही | 213 | | 0.357 |
| 464 | वही | वही | वही | वही | 214 | | 0.517 |
| 465 | वही | वही | वही | वही | 215 | | 0.194 |
| 466 | वही | वही | वही | वही | 216 | | 0.022 |
| 467 | वही | वही | वही | वही | 217 | | 0.318 |
| 468 | वही | वही | वही | वही | 218 | | 0.340 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|--------|--------------------------------------|------|-----|--|-------|
| 469 | वही | वही | वही | वही | 219 | | 0.166 |
| 470 | वही | वही | वही | वही | 220 | | 0.225 |
| 471 | वही | वही | वही | वही | 221 | | 0.275 |
| 472 | वही | वही | वही | वही | 231 | | 0.027 |
| 473 | वही | वही | वही | वही | 232 | | 0.068 |
| 474 | वही | वही | वही | वही | 233 | | 0.193 |
| 475 | वही | वही | वही | वही | 234 | | 0.436 |
| 476 | वही | वही | वही | वही | 235 | | 0.260 |
| 477 | वही | वही | वही | वही | 236 | | 0.245 |
| 478 | वही | वही | वही | वही | 237 | | 0.239 |
| 479 | वही | वही | वही | वही | 238 | | 0.110 |
| 480 | वही | वही | वही | वही | 257 | | 0.537 |
| 481 | वही | वही | वही | वही | 258 | | 0.460 |
| 482 | वही | वही | वही | वही | 259 | | 0.494 |
| 483 | वही | वही | वही | वही | 260 | | 0.258 |
| 484 | वही | वही | वही | वही | 261 | | 0.661 |
| 485 | वही | वही | वही | वही | 262 | | 0.403 |
| 486 | वही | वही | वही | वही | 263 | | 0.676 |
| 487 | वही | वही | वही | वही | 264 | | 0.079 |
| 488 | वही | वही | वही | वही | 822 | | 0.201 |
| 489 | वही | वही | वही | वही | 853 | | 0.340 |
| 490 | वही | वही | वही | वही | 854 | | 0.001 |
| 491 | वही | वही | वही | वही | 855 | | 0.123 |
| 492 | वही | वही | वही | वही | 856 | | 0.239 |
| 493 | वही | वही | वही | वही | 857 | | 0.057 |
| 494 | वही | वही | वही | वही | 873 | | 0.128 |
| 495 | वही | वही | वही | वही | 886 | | 0.071 |
| 496 | वही | वही | वही | वही | 887 | | 0.002 |
| 497 | वही | वही | वही | वही | 892 | | 0.261 |
| 498 | वही | वही | वही | वही | 894 | | 0.083 |
| 499 | वही | वही | वही | वही | 898 | | 0.433 |
| 500 | वही | ऊचालोन | ऊचालोन सीट सं.01 जे.एल.सं.131. | 2754 | 10 | | 0.314 |
| 501 | वही | वही | वही | वही | 11 | | 0.186 |
| 502 | वही | वही | वही | वही | 12 | | 0.075 |
| 503 | वही | वही | वही | वही | 13 | | 0.356 |
| 504 | वही | वही | वही | वही | 14 | | 0.367 |
| 505 | वही | वही | वही | वही | 15 | | 0.352 |
| 506 | वही | वही | वही | वही | 16 | | 0.184 |
| 507 | वही | वही | वही | वही | 18 | | 0.399 |
| 508 | वही | वही | वही | वही | 48 | | 0.460 |
| 509 | वही | वही | वही | वही | 50 | | 0.954 |
| 510 | वही | वही | वही | वही | 51 | | 0.432 |
| 511 | वही | वही | वही | वही | 55 | | 0.019 |
| 512 | वही | वही | वही | वही | 56 | | 0.250 |
| 513 | वही | वही | वही | वही | 57 | | 0.511 |
| 514 | वही | वही | वही | वही | 58 | | 0.368 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|--|-----|------|-------|
| 515 | वही | वही | वही | वही | 59 | 0.832 |
| 516 | वही | वही | वही | वही | 61 | 0.134 |
| 517 | वही | वही | वही | वही | 62 | 0.105 |
| 518 | वही | वही | वही | वही | 224 | 0.641 |
| 519 | वही | वही | वही | वही | 225 | 0.048 |
| 520 | वही | वही | वही | वही | 254 | 0.102 |
| 521 | वही | वही | वही | वही | 258 | 0.164 |
| 522 | वही | वही | वही | वही | 262 | 0.071 |
| 523 | वही | वही | वही | वही | 263 | 0.538 |
| 524 | वही | वही | वही | वही | 264 | 0.044 |
| 525 | वही | वही | वही | वही | 265 | 0.396 |
| 526 | वही | वही | वही | वही | 266 | 0.377 |
| 527 | वही | वही | वही | वही | 267 | 0.383 |
| 528 | वही | वही | वही | वही | 268 | 0.145 |
| 529 | वही | वही | वही | वही | 269 | 0.010 |
| 530 | वही | वही | वही | वही | 270 | 0.702 |
| 531 | वही | वही | वही | वही | 271 | 0.036 |
| 532 | वही | वही | वही | वही | 272 | 0.600 |
| 533 | वही | वही | वही | वही | 273 | 0.523 |
| 534 | वही | वही | वही | वही | 274 | 0.135 |
| 535 | वही | वही | वही | वही | 275 | 0.238 |
| 536 | वही | वही | वही | वही | 276 | 0.442 |
| 537 | वही | वही | वही | वही | 380 | 0.241 |
| 538 | वही | वही | वही | वही | 441 | 0.017 |
| 539 | वही | वही | वही | वही | 442 | 0.017 |
| 540 | वही | वही | वही | वही | 453 | 0.131 |
| 541 | वही | वही | वही | वही | 456 | 0.217 |
| 542 | वही | वही | वही | वही | 457 | 0.103 |
| 543 | वही | वही | वही | वही | 458 | 0.099 |
| 544 | वही | वही | वही | वही | 459 | 0.572 |
| 545 | वही | वही | वही | वही | 460 | 0.436 |
| 546 | वही | वही | वही | वही | 462 | 0.050 |
| 547 | वही | वही | वही | वही | 465 | 0.032 |
| 548 | वही | वही | वही | वही | 466 | 0.207 |
| 549 | वही | वही | वही | वही | 467 | 0.022 |
| 550 | वही | वही | वही | वही | 468 | 0.016 |
| 551 | वही | वही | वही | वही | 469 | 0.019 |
| 552 | वही | वही | वही | वही | 470 | 0.801 |
| 553 | वही | वही | वही | वही | 472 | 0.302 |
| 554 | वही | वही | वही | वही | 473 | 0.002 |
| 555 | वही | वही | वही | वही | 543 | 0.526 |
| 556 | वही | वही | वही | वही | 545 | 0.827 |
| 557 | वही | वही | वही | वही | 566 | 0.177 |
| 558 | वही | वही | वही | वही | 567 | 0.357 |
| 559 | वही | वही | वही | वही | 568 | 0.211 |
| 560 | वही | वही | ऊंचालोन सीट सं.03. जे.एल.सं.131. | वही | 3069 | 0.176 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|------|-------|
| 561 | वही | वही | वही | वही | 3072 | 0.550 |
| 562 | वही | वही | वही | वही | 3073 | 0.693 |
| 563 | वही | वही | वही | वही | 3074 | 0.336 |
| 564 | वही | वही | वही | वही | 3075 | 0.273 |
| 565 | वही | वही | वही | वही | 3079 | 0.009 |
| 566 | वही | वही | वही | वही | 3080 | 0.285 |
| 567 | वही | वही | वही | वही | 3081 | 0.252 |
| 568 | वही | वही | वही | वही | 3082 | 0.141 |
| 569 | वही | वही | वही | वही | 3083 | 0.377 |
| 570 | वही | वही | वही | वही | 3084 | 0.190 |
| 571 | वही | वही | वही | वही | 3085 | 0.071 |
| 572 | वही | वही | वही | वही | 3086 | 0.493 |
| 573 | वही | वही | वही | वही | 3087 | 0.401 |
| 574 | वही | वही | वही | वही | 3088 | 0.034 |
| 575 | वही | वही | वही | वही | 3092 | 0.219 |
| 576 | वही | वही | वही | वही | 3093 | 0.315 |
| 577 | वही | वही | वही | वही | 3101 | 0.102 |
| 578 | वही | वही | वही | वही | 3102 | 0.329 |
| 579 | वही | वही | वही | वही | 3103 | 0.435 |
| 580 | वही | वही | वही | वही | 3104 | 0.52 |
| 581 | वही | वही | वही | वही | 3127 | 0.107 |
| 582 | वही | वही | वही | वही | 3128 | 0.285 |
| 583 | वही | वही | वही | वही | 3129 | 0.310 |
| 584 | वही | वही | वही | वही | 3130 | 0.100 |
| 585 | वही | वही | वही | वही | 3131 | 0.207 |
| 586 | वही | वही | वही | वही | 3132 | 0.017 |
| 587 | वही | वही | वही | वही | 3133 | 0.503 |
| 588 | वही | वही | वही | वही | 3134 | 0.241 |
| 589 | वही | वही | वही | वही | 3135 | 0.311 |
| 590 | वही | वही | वही | वही | 3146 | 0.059 |
| 591 | वही | वही | वही | वही | 3147 | 0.618 |
| 592 | वही | वही | वही | वही | 3148 | 0.504 |
| 593 | वही | वही | वही | वही | 3149 | 0.012 |
| 594 | वही | वही | वही | वही | 3152 | 0.091 |
| 595 | वही | वही | वही | वही | 3153 | 0.169 |
| 596 | वही | वही | वही | वही | 3154 | 0.463 |
| 597 | वही | वही | वही | वही | 3155 | 0.287 |
| 598 | वही | वही | वही | वही | 3156 | 0.216 |
| 599 | वही | वही | वही | वही | 3158 | 0.084 |
| 600 | वही | वही | वही | वही | 3179 | 0.005 |
| 601 | वही | वही | वही | वही | 3180 | 0.114 |
| 602 | वही | वही | वही | वही | 3181 | 0.077 |
| 603 | वही | वही | वही | वही | 3182 | 0.182 |
| 604 | वही | वही | वही | वही | 3183 | 0.078 |
| 605 | वही | वही | वही | वही | 3184 | 0.215 |
| 606 | वही | वही | वही | वही | 3185 | 0.135 |
| 607 | वही | वही | वही | वही | 3186 | 0.026 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---------------------------------------|-----|------|--|-------|
| 608 | वही | वही | वही | वही | 3187 | | 0.179 |
| 609 | वही | वही | वही | वही | 3188 | | 0.012 |
| 610 | वही | वही | वही | वही | 3189 | | 0.078 |
| 611 | वही | वही | वही | वही | 3190 | | 0.184 |
| 612 | वही | वही | वही | वही | 3191 | | 0.522 |
| 613 | वही | वही | वही | वही | 3534 | | 0.283 |
| 614 | वही | वही | वही | वही | 3617 | | 0.098 |
| 615 | वही | वही | वही | वही | 3619 | | 0.324 |
| 616 | वही | वही | वही | वही | 3620 | | 0.368 |
| 617 | वही | वही | वही | वही | 3631 | | 0.189 |
| 618 | वही | वही | वही | वही | 3632 | | 0.762 |
| 619 | वही | वही | वही | वही | 3633 | | 0.093 |
| 620 | वही | वही | वही | वही | 3634 | | 0.098 |
| 621 | वही | वही | वही | वही | 3635 | | 0.058 |
| 622 | वही | वही | वही | वही | 3636 | | 0.009 |
| 623 | वही | वही | वही | वही | 3641 | | 0.132 |
| 624 | वही | वही | वही | वही | 3642 | | 0.090 |
| 625 | वही | वही | वही | वही | 3643 | | 0.171 |
| 626 | वही | वही | वही | वही | 3644 | | 0.106 |
| 627 | वही | वही | वही | वही | 3645 | | 0.080 |
| 628 | वही | वही | वही | वही | 3646 | | 0.103 |
| 629 | वही | वही | वही | वही | 3647 | | 0.070 |
| 630 | वही | वही | वही | वही | 3648 | | 0.509 |
| 631 | वही | वही | वही | वही | 3649 | | 0.062 |
| 632 | वही | वही | वही | वही | 3651 | | 0.498 |
| 633 | वही | वही | वही | वही | 3652 | | 0.210 |
| 634 | वही | वही | वही | वही | 3694 | | 0.539 |
| 635 | वही | वही | वही | वही | 3695 | | 0.206 |
| 636 | वही | वही | वही | वही | 3696 | | 0.239 |
| 637 | वही | वही | वही | वही | 3699 | | 0.254 |
| 638 | वही | वही | वही | वही | 3703 | | 0.059 |
| 639 | वही | वही | वही | वही | 3704 | | 0.052 |
| 640 | वही | वही | वही | वही | 3954 | | 0.264 |
| 641 | वही | वही | वही | वही | 3960 | | 0.100 |
| 642 | वही | वही | वही | वही | 3969 | | 0.016 |
| 643 | वही | वही | वही | वही | 3970 | | 0.285 |
| 644 | वही | वही | वही | वही | 3992 | | 0.005 |
| 645 | वही | वही | वही | वही | 3991 | | 0.050 |
| 646 | वही | वही | वही | वही | 3994 | | 0.010 |
| 647 | वही | वही | वही | वही | 4000 | | 0.070 |
| 648 | वही | वही | वही | वही | 4001 | | 0.035 |
| 649 | वही | वही | वही | वही | 4008 | | 0.903 |
| 650 | वही | वही | ऊचालोन सीट सं.05. जे.एल.सं.131. | वही | 5701 | | 0.272 |
| 651 | वही | वही | वही | वही | 5702 | | 0.565 |
| 652 | वही | वही | वही | वही | 5705 | | 0.218 |
| 653 | वही | वही | वही | वही | 5706 | | 0.343 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|------|--|-------|
| 654 | वही | वही | वही | वही | 5707 | | 0.508 |
| 655 | वही | वही | वही | वही | 5708 | | 0.534 |
| 656 | वही | वही | वही | वही | 5726 | | 0.575 |
| 657 | वही | वही | वही | वही | 5727 | | 0.391 |
| 658 | वही | वही | वही | वही | 5728 | | 0.188 |
| 659 | वही | वही | वही | वही | 5729 | | 0.167 |
| 660 | वही | वही | वही | वही | 5730 | | 0.199 |
| 661 | वही | वही | वही | वही | 5731 | | 0.031 |
| 662 | वही | वही | वही | वही | 5736 | | 0.008 |
| 663 | वही | वही | वही | वही | 5738 | | 0.457 |
| 664 | वही | वही | वही | वही | 5739 | | 0.225 |
| 665 | वही | वही | वही | वही | 5740 | | 0.373 |
| 666 | वही | वही | वही | वही | 5928 | | 0.007 |
| 667 | वही | वही | वही | वही | 5936 | | 0.008 |
| 668 | वही | वही | वही | वही | 5937 | | 0.024 |
| 669 | वही | वही | वही | वही | 5938 | | 0.761 |
| 670 | वही | वही | वही | वही | 5939 | | 0.259 |
| 671 | वही | वही | वही | वही | 5940 | | 0.193 |
| 672 | वही | वही | वही | वही | 5941 | | 0.510 |
| 673 | वही | वही | वही | वही | 5942 | | 0.465 |
| 674 | वही | वही | वही | वही | 5946 | | 0.019 |
| 675 | वही | वही | वही | वही | 6100 | | 0.021 |
| 676 | वही | वही | वही | वही | 6101 | | 0.037 |
| 677 | वही | वही | वही | वही | 6104 | | 0.214 |
| 678 | वही | वही | वही | वही | 6105 | | 0.188 |
| 679 | वही | वही | वही | वही | 6106 | | 1.423 |
| 680 | वही | वही | वही | वही | 6115 | | 0.104 |
| 681 | वही | वही | वही | वही | 6116 | | 0.347 |
| 682 | वही | वही | वही | वही | 6117 | | 0.511 |
| 683 | वही | वही | वही | वही | 6118 | | 0.538 |
| 684 | वही | वही | वही | वही | 6119 | | 0.451 |
| 685 | वही | वही | वही | वही | 6120 | | 0.001 |
| 686 | वही | वही | वही | वही | 6123 | | 0.449 |
| 687 | वही | वही | वही | वही | 6124 | | 0.673 |
| 688 | वही | वही | वही | वही | 6129 | | 0.962 |
| 689 | वही | वही | वही | वही | 6130 | | 0.554 |
| 690 | वही | वही | वही | वही | 6131 | | 0.368 |
| 691 | वही | वही | वही | वही | 6132 | | 0.476 |
| 692 | वही | वही | वही | वही | 6133 | | 1.059 |
| 693 | वही | वही | वही | वही | 6134 | | 0.358 |
| 694 | वही | वही | वही | वही | 6135 | | 0.296 |
| 695 | वही | वही | वही | वही | 6137 | | 0.008 |
| 696 | वही | वही | वही | वही | 6150 | | 0.557 |
| 697 | वही | वही | वही | वही | 6151 | | 0.603 |
| 698 | वही | वही | वही | वही | 6156 | | 0.004 |
| 699 | वही | वही | वही | वही | 6157 | | 1.017 |
| 700 | वही | वही | वही | वही | 6158 | | 0.347 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|-----------------------|------|------|--|-------|
| 701 | वही | वही | वही | वही | 6159 | | 0.688 |
| 702 | वही | वही | वही | वही | 6160 | | 0.204 |
| 703 | वही | वही | वही | वही | 6161 | | 0.284 |
| 704 | वही | वही | वही | वही | 6162 | | 0.617 |
| 705 | वही | वही | वही | वही | 6163 | | 0.300 |
| 706 | वही | वही | वही | वही | 6164 | | 0.032 |
| 707 | वही | वही | वही | वही | 6166 | | 0.053 |
| 708 | वही | वही | वही | वही | 6167 | | 0.105 |
| 709 | वही | वही | वही | वही | 6169 | | 0.054 |
| 710 | वही | वही | वही | वही | 6170 | | 0.456 |
| 711 | वही | वही | वही | वही | 6171 | | 0.115 |
| 712 | वही | वही | वही | वही | 6172 | | 0.626 |
| 713 | वही | वही | वही | वही | 6173 | | 0.859 |
| 714 | वही | वही | वही | वही | 6174 | | 0.557 |
| 715 | वही | वही | वही | वही | 6175 | | 0.101 |
| 716 | वही | वही | वही | वही | 6176 | | 0.307 |
| 717 | वही | वही | वही | वही | 6177 | | 0.515 |
| 718 | वही | वही | वही | वही | 6828 | | 0.161 |
| 719 | वही | वही | वही | वही | 6831 | | 0.013 |
| 720 | वही | वही | वही | वही | 6833 | | 0.001 |
| 721 | वही | वही | वही | वही | 6178 | | 0.152 |
| 722 | वही | वही | जर्रा जे.एल.स. 120 | वही | 219 | | 0.022 |
| 723 | वही | अकुइ - II | | 2664 | 220 | | 0.372 |
| 724 | वही | वही | वही | वही | 221 | | 0.066 |
| 725 | वही | वही | वही | वही | 222 | | 0.369 |
| 726 | वही | वही | वही | वही | 223 | | 0.079 |
| 727 | वही | वही | वही | वही | 224 | | 0.004 |
| 728 | वही | वही | वही | वही | 228 | | 0.016 |
| 729 | वही | वही | वही | वही | 229 | | 0.003 |
| 730 | वही | वही | वही | वही | 230 | | 0.826 |
| 731 | वही | वही | वही | वही | 239 | | 0.054 |
| 732 | वही | वही | वही | वही | 241 | | 0.137 |
| 733 | वही | वही | वही | वही | 256 | | 0.003 |
| 734 | वही | वही | वही | वही | 261 | | 0.001 |
| 735 | वही | वही | वही | वही | 263 | | 0.006 |
| 736 | वही | वही | वही | वही | 264 | | 0.016 |
| 737 | वही | वही | वही | वही | 265 | | 0.037 |
| 738 | वही | वही | वही | वही | 266 | | 0.315 |
| 739 | वही | वही | वही | वही | 267 | | 0.383 |
| 740 | वही | वही | वही | वही | 268 | | 0.085 |
| 741 | वही | वही | वही | वही | 269 | | 0.103 |
| 742 | वही | वही | वही | वही | 270 | | 0.418 |
| 743 | वही | वही | वही | वही | 271 | | 0.090 |
| 744 | वही | वही | वही | वही | 272 | | 0.053 |
| 745 | वही | वही | वही | वही | 406 | | 0.458 |
| 746 | वही | वही | वही | वही | 407 | | 0.377 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|----------|-------------------------------------|------|------|--|-------|
| 747 | वही | वही | वही | वही | 413 | | 0.524 |
| 748 | वही | वही | वही | वही | 414 | | 0.102 |
| 749 | वही | वही | वही | वही | 415 | | 0.318 |
| 750 | वही | वही | वही | वही | 424 | | 0.302 |
| 751 | वही | वही | वही | वही | 425 | | 0.513 |
| 752 | वही | वही | वही | वही | 433 | | 0.210 |
| 753 | वही | वही | वही | वही | 434 | | 0.631 |
| 754 | वही | वही | वही | वही | 435 | | 0.171 |
| 755 | वही | वही | वही | वही | 436 | | 0.313 |
| 756 | वही | वही | वही | वही | 437 | | 0.117 |
| 757 | वही | वही | वही | वही | 440 | | 0.050 |
| 758 | वही | वही | वही | वही | 442 | | 0.500 |
| 759 | वही | वही | वही | वही | 734 | | 0.286 |
| 760 | वही | वही | वही | वही | 735 | | 0.183 |
| 761 | वही | वही | वही | वही | 736 | | 0.028 |
| 762 | वही | वही | वही | वही | 739 | | 0.459 |
| 763 | वही | वही | वही | वही | 740 | | 0.822 |
| 764 | वही | वही | वही | वही | 744 | | 0.318 |
| 765 | वही | वही | वही | वही | 745 | | 0.396 |
| 766 | वही | वही | वही | वही | 746 | | 0.388 |
| 767 | वही | वही | वही | वही | 747 | | 0.298 |
| 768 | वही | वही | वही | वही | 748 | | 0.198 |
| 769 | वही | वही | वही | वही | 240 | | 0.405 |
| 770 | वही | वही | वही | वही | 262 | | 0.002 |
| 771 | वही | वही | खुरसी सीट सं.03. जे.एल सं.121 | 2659 | 2075 | | 0.392 |
| 772 | वही | अकुड़-II | | | 2076 | | 0.504 |
| 773 | वही | वही | वही | वही | 2077 | | 0.383 |
| 774 | वही | वही | वही | वही | 2078 | | 0.180 |
| 775 | वही | वही | वही | वही | 2079 | | 0.401 |
| 776 | वही | वही | वही | वही | 2080 | | 0.188 |
| 777 | वही | वही | वही | वही | 2081 | | 0.241 |
| 778 | वही | वही | वही | वही | 2082 | | 0.664 |
| 779 | वही | वही | वही | वही | 2085 | | 0.029 |
| 780 | वही | वही | वही | वही | 2086 | | 0.730 |
| 781 | वही | वही | वही | वही | 2087 | | 0.509 |
| 782 | वही | वही | वही | वही | 2088 | | 0.020 |
| 783 | वही | वही | वही | वही | 2089 | | 0.101 |
| 784 | वही | वही | वही | वही | 2090 | | 0.478 |
| 785 | वही | वही | वही | वही | 2091 | | 0.166 |
| 786 | वही | वही | वही | वही | 2092 | | 0.098 |
| 787 | वही | वही | वही | वही | 2101 | | 0.092 |
| 788 | वही | वही | वही | वही | 2102 | | 0.070 |
| 789 | वही | वही | वही | वही | 2103 | | 0.368 |
| 790 | वही | वही | वही | वही | 2104 | | 1.137 |
| 791 | वही | वही | वही | वही | 2117 | | 0.317 |
| 792 | वही | वही | वही | वही | 2118 | | 0.432 |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----|--------------------------------------|-----|------|-------|
| 793 | वही | वही | वही | वही | 2121 | 0.494 |
| 794 | वही | वही | वही | वही | 2122 | 0.787 |
| 795 | वही | वही | वही | वही | 2123 | 0.600 |
| 796 | वही | वही | वही | वही | 2124 | 0.380 |
| 797 | वही | वही | खुरसी सीट सं. 02. जे.एल.सं.121 | वही | 1313 | 0.104 |
| 798 | वही | वही | ख्बही | वही | 1314 | 0.734 |
| 799 | वही | वही | वही | वही | 1317 | 0.076 |
| 800 | वही | वही | वही | वही | 1320 | 0.167 |
| 801 | वही | वही | वही | वही | 1321 | 0.385 |
| 802 | वही | वही | वही | वही | 1322 | 2.034 |
| 803 | वही | वही | वही | वही | 1323 | 0.340 |
| 804 | वही | वही | वही | वही | 1324 | 0.286 |
| 805 | वही | वही | वही | वही | 1325 | 0.525 |
| 806 | वही | वही | वही | वही | 1326 | 0.149 |
| 807 | वही | वही | वही | वही | 1327 | 0.114 |
| 808 | वही | वही | वही | वही | 1328 | 0.357 |
| 809 | वही | वही | वही | वही | 1348 | 0.002 |
| 810 | वही | वही | वही | वही | 1349 | 0.149 |
| 811 | वही | वही | वही | वही | 1355 | 0.631 |
| 812 | वही | वही | वही | वही | 1356 | 0.636 |
| 813 | वही | वही | वही | वही | 1357 | 0.458 |
| 814 | वही | वही | वही | वही | 1358 | 0.747 |
| 815 | वही | वही | वही | वही | 1359 | 0.070 |
| 816 | वही | वही | वही | वही | 1361 | 0.019 |
| 817 | वही | वही | वही | वही | 1362 | 0.218 |
| 818 | वही | वही | वही | वही | 1363 | 0.503 |
| 819 | वही | वही | वही | वही | 1364 | 2.030 |
| 820 | वही | वही | वही | वही | 1365 | 1.047 |
| 821 | वही | वही | वही | वही | 1366 | 0.932 |
| 822 | वही | वही | वही | वही | 1367 | 2.314 |
| 823 | वही | वही | वही | वही | 1368 | 0.109 |
| 824 | वही | वही | वही | वही | 1387 | 0.767 |
| 825 | वही | वही | वही | वही | 1388 | 0.143 |
| 826 | वही | वही | वही | वही | 1419 | 0.067 |
| 827 | वही | वही | वही | वही | 1433 | 0.002 |
| 828 | वही | वही | वही | वही | 1434 | 0.105 |
| 829 | वही | वही | वही | वही | 1435 | 0.213 |
| 830 | वही | वही | वही | वही | 1436 | 0.286 |
| 831 | वही | वही | वही | वही | 1437 | 0.523 |
| 832 | वही | वही | वही | वही | 1438 | 0.560 |
| 833 | वही | वही | वही | वही | 1439 | 0.473 |
| 834 | वही | वही | वही | वही | 1440 | 1.028 |
| 835 | वही | वही | वही | वही | 1441 | 2.017 |
| 836 | वही | वही | वही | वही | 1442 | 0.313 |
| 837 | वही | वही | वही | वही | 1445 | 0.003 |
| 838 | वही | वही | वही | वही | 1447 | 0.677 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|------|--|-------|
| 839 | वही | वही | वही | वही | 1448 | | 0.460 |
| 840 | वही | वही | वही | वही | 1449 | | 0.618 |
| 841 | वही | वही | वही | वही | 1450 | | 1.243 |
| 842 | वही | वही | वही | वही | 1451 | | 0.077 |
| 843 | वही | वही | वही | वही | 1473 | | 0.016 |
| 844 | वही | वही | वही | वही | 1474 | | 0.323 |
| 845 | वही | वही | वही | वही | 1475 | | 0.466 |
| 846 | वही | वही | वही | वही | 1480 | | 0.259 |
| 847 | वही | वही | वही | वही | 1481 | | 0.294 |
| 848 | वही | वही | वही | वही | 1482 | | 0.276 |
| 849 | वही | वही | वही | वही | 1483 | | 0.261 |
| 850 | वही | वही | वही | वही | 1484 | | 0.248 |
| 851 | वही | वही | वही | वही | 1485 | | 0.066 |
| 852 | वही | वही | वही | वही | 1486 | | 0.862 |
| 853 | वही | वही | वही | वही | 1496 | | 0.255 |
| 854 | वही | वही | वही | वही | 1497 | | 0.666 |
| 855 | वही | वही | वही | वही | 1498 | | 0.597 |
| 856 | वही | वही | वही | वही | 1499 | | 0.168 |
| 857 | वही | वही | वही | वही | 1500 | | 0.739 |
| 858 | वही | वही | वही | वही | 1501 | | 0.022 |
| 859 | वही | वही | वही | वही | 1556 | | 0.006 |
| 860 | वही | वही | वही | वही | 1560 | | 0.029 |
| 861 | वही | वही | वही | वही | 1561 | | 0.066 |
| 862 | वही | वही | वही | वही | 1562 | | 0.597 |
| 863 | वही | वही | वही | वही | 1563 | | 0.132 |
| 864 | वही | वही | वही | वही | 1564 | | 0.690 |

[फा. सं. 2010/डब्ल्यू-2/एस ई आर/एन एल/11 -विशेष रेल परियोजना]

विनय सिंह, कार्यपालक निदेशक (निर्माण)

NOTIFICATION

New Delhi, the 17th September, 2010

SO. 2299(E)—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 20A of the Railway Act, 1989 (24 of 1989), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for execution, maintenance, management and operation of special railway project, namely, “Bowaichandi -Arambagh New B.G. Line” in the districts of Bardhaman, Bankura and Hooghly in the State of West Bengal, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of the notification in the Official Gazette, raise objection, under sub-section (1) of section 20D of the said Act to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose;

Every such objection shall be made to the competent authority, viz, Deputy Chief Engineer, Construction, Garden Reach, South Eastern Railway at his camp office at Seharabazar Railway Station, in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal petitioner, and may after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of land to be acquired with or without structures for special railway project, "Bowaichandi-Arambagh New B.G. Line" in the district of Bardhaman in the state of West Bengal :-

| Serial no. | Name of district | Name of Tehsil/Gram Panchayat | Name of village | Survey number | Revenue Survey plot number | Latest Revenue Survey plot number | Area (in acre) |
|------------|------------------|-------------------------------|--|---------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 1 | Bardhaman | Uchalon | Nandanpur, Jurisdiction List number-132, Sheet - 4 | 2756 | 6252 | | 0.020 |
| 2 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6291 | | 0.005 |
| 3 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6294 | | 0.315 |
| 4 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6295 | | 0.220 |
| 5 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6296 | | 0.130 |
| 6 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6297 | | 0.235 |
| 7 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6303 | | 0.896 |
| 8 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6304 | | 0.367 |
| 9 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6305 | | 0.253 |
| 10 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6331 | | 0.036 |

| | | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|-------|
| 11 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6332 | 0.119 |
| 12 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6333 | 0.077 |
| 13 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6334 | 0.180 |
| 14 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6335 | 0.167 |
| 15 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6336 | 0.069 |
| 16 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6337 | 0.721 |
| 17 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6338 | 0.730 |
| 18 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6339 | 0.132 |
| 19 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6341 | 0.036 |
| 20 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6342 | 0.511 |
| 21 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6343 | 0.908 |
| 22 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6344 | 0.464 |
| 23 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6345 | 0.154 |
| 24 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6346 | 0.746 |
| 25 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6347 | 0.711 |
| 26 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6348 | 0.354 |
| 27 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6349 | 0.372 |
| 28 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6350 | 0.015 |
| 29 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6351 | 0.358 |
| 30 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6352 | 0.353 |
| 32 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6354 | 0.135 |
| 33 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6355 | 0.447 |
| 34 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6356 | 0.077 |
| 35 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6357 | 0.405 |
| 36 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6358 | 0.035 |
| 37 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6359 | 0.299 |
| 38 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6360 | 0.196 |
| 39 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6361 | 0.199 |
| 40 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6362 | 0.314 |
| 41 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6363 | 0.310 |
| 42 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6364 | 0.719 |
| 43 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6365 | 0.967 |
| 44 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6366 | 0.177 |
| 45 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6367 | 0.474 |
| 46 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6368 | 1.321 |
| 47 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6369 | 0.561 |
| 48 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6370 | 0.163 |
| 49 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6371 | 0.315 |
| 50 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6372 | 0.861 |
| 51 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6374 | 1.719 |
| 52 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6376 | 0.771 |
| 53 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6384 | 0.150 |
| 54 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6387 | 0.524 |
| 55 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6388 | 0.226 |
| 56 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6389 | 0.351 |
| 57 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6390 | 0.075 |
| 58 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6392 | 0.238 |
| 59 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6394 | 0.007 |
| 60 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6402 | 0.056 |
| 61 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6403 | 0.821 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|-----------------------|------|------|-------|
| 62 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6404 | 0.811 |
| 63 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6405 | 0.142 |
| 64 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6420 | 0.006 |
| 65 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6421 | 0.019 |
| 66 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6422 | 0.843 |
| 67 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6423 | 0.276 |
| 68 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6424 | 0.115 |
| 69 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6426 | 0.041 |
| 70 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6427 | 0.066 |
| 71 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6428 | 0.217 |
| 72 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6546 | 0.338 |
| 73 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6548 | 0.066 |
| 74 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6549 | 0.061 |
| 75 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6550 | 0.119 |
| 76 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6551 | 0.337 |
| 77 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6552 | 0.014 |
| 78 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6646 | 0.004 |
| 79 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6647 | 0.233 |
| 80 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6648 | 0.019 |
| 81 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6649 | 0.668 |
| 82 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6650 | 0.341 |
| 83 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6781 | 0.061 |
| 84 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6782 | 0.454 |
| 85 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6783 | 0.791 |
| 86 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6784 | 0.492 |
| 87 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6785 | 0.090 |
| 88 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6786 | 0.389 |
| 89 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6787 | 0.360 |
| 90 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6794 | 0.221 |
| 91 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6795 | 0.205 |
| 92 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6796 | 0.317 |
| 93 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6797 | 0.151 |
| 94 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6798 | 0.254 |
| 95 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6807 | 0.107 |
| 96 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6808 | 0.473 |
| 97 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6809 | 0.225 |
| 98 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6810 | 0.407 |
| 99 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6811 | 0.325 |
| 100 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6812 | 0.272 |
| 101 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6813 | 0.264 |
| 102 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6841 | 0.053 |
| 103 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6846 | 0.703 |
| 104 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6847 | 0.352 |
| 105 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6848 | 0.084 |
| 106 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6851 | 0.120 |
| 107 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6865 | 0.110 |
| 108 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6866 | 0.221 |
| 109 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6867 | 0.094 |
| 110 | -do- | -do- | Nandanpur, Sheet-6 | -do- | 8283 | 0.267 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------|---|------|------|--|-------|
| 111 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8284 | | 0.504 |
| 112 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8285 | | 0.023 |
| 113 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8289 | | 0.001 |
| 114 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8290 | | 0.087 |
| 115 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8291 | | 0.099 |
| 116 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8298 | | 0.001 |
| 117 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8300 | | 0.190 |
| 118 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8301 | | 0.203 |
| 119 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8302 | | 0.874 |
| 120 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8303 | | 2.368 |
| 121 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8304 | | 0.526 |
| 122 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8305 | | 0.048 |
| 123 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8306 | | 0.185 |
| 124 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8307 | | 0.011 |
| 125 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8329 | | 0.016 |
| 126 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8331 | | 0.231 |
| 127 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8332 | | 0.500 |
| 128 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8333 | | 0.306 |
| 129 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8334 | | 0.038 |
| 130 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8335 | | 0.162 |
| 131 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8336 | | 0.231 |
| 132 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8337 | | 0.263 |
| 133 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8338 | | 0.161 |
| 134 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8339 | | 0.221 |
| 135 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8340 | | 0.362 |
| 136 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8355 | | 0.147 |
| 137 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8356 | | 0.295 |
| 138 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8357 | | 0.236 |
| 139 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8361 | | 0.093 |
| 140 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8362 | | 0.018 |
| 141 | -do- | -do- | -do- | -do- | 8299 | | 0.017 |
| 142 | -do- | Uchalon | Keunta, Jurisdiction List number -142 | 2772 | 1790 | | 0.007 |
| 143 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1791 | | 0.033 |
| 144 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1792 | | 0.428 |
| 145 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1793 | | 0.215 |
| 146 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1794 | | 0.194 |
| 147 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1795 | | 0.350 |
| 148 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1796 | | 0.140 |
| 149 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1797 | | 0.004 |
| 150 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1801 | | 0.127 |
| 151 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1802 | | 0.439 |
| 152 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1803 | | 0.094 |
| 153 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1804 | | 0.019 |
| 154 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1805 | | 0.034 |
| 155 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1806 | | 0.570 |
| 156 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1811 | | 0.101 |
| 157 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1812 | | 0.010 |
| 158 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1813 | | 0.016 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------|--|------|------|--|-------|
| 159 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1819 | | 0.085 |
| 160 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1820 | | 0.484 |
| 161 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1821 | | 0.204 |
| 162 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1822 | | 0.254 |
| 163 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1823 | | 0.137 |
| 164 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1824 | | 0.035 |
| 165 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1841 | | 0.263 |
| 166 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1842 | | 0.414 |
| 167 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1845 | | 0.149 |
| 168 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1846 | | 0.450 |
| 169 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1868 | | 0.112 |
| 170 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1869 | | 0.506 |
| 171 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1870 | | 0.191 |
| 172 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1880 | | 0.010 |
| 173 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1881 | | 0.010 |
| 174 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1882 | | 0.293 |
| 175 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1883 | | 1.001 |
| 176 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1884 | | 0.055 |
| 177 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1885 | | 0.014 |
| 178 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2719 | | 0.148 |
| 179 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2720 | | 0.022 |
| 180 | -do- | Torkana | Torkana, Jurisdiction List number -104 | 2659 | 1815 | | 0.344 |
| 181 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1821 | | 0.135 |
| 182 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1822 | | 0.593 |
| 183 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1823 | | 0.825 |
| 184 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1824 | | 2.888 |
| 185 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1826 | | 0.117 |
| 186 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1833 | | 0.003 |
| 187 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1838 | | 0.282 |
| 188 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1840 | | 0.434 |
| 189 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1839 | | 0.004 |
| 190 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1841 | | 0.191 |
| 191 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1842 | | 0.014 |
| 192 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1843 | | 0.047 |
| 193 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1844 | | 0.155 |
| 194 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1845 | | 0.413 |
| 195 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1847 | | 0.343 |
| 196 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1848 | | 0.359 |
| 197 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1849 | | 0.263 |
| 198 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1850 | | 0.354 |
| 199 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1851 | | 0.530 |
| 200 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1852 | | 0.037 |
| 201 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1853 | | 0.007 |
| 202 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1856 | | 0.026 |
| 203 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1857 | | 0.013 |
| 204 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1858 | | 0.083 |
| 205 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1859 | | 0.006 |
| 206 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1861 | | 0.034 |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|--|------|------|--|-------|
| 207 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1862 | | 0.228 |
| 208 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1863 | | 0.160 |
| 209 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1864 | | 0.177 |
| 210 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1865 | | 0.322 |
| 211 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1866 | | 0.832 |
| 212 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1867 | | 0.455 |
| 213 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1868 | | 0.566 |
| 214 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1869 | | 0.323 |
| 215 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1871 | | 0.011 |
| 216 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1872 | | 0.064 |
| 217 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1873 | | 0.078 |
| 218 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2287 | | 0.287 |
| 219 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2319 | | 0.007 |
| 220 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2320 | | 0.095 |
| 221 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2330 | | 0.012 |
| 222 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2331 | | 0.097 |
| 223 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2332 | | 0.005 |
| 224 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2335 | | 1.700 |
| 225 | -do- | Gopalbera | Gopalbera, Jurisdiction List number -107, Sheet-3 | 2680 | 4068 | | 0.357 |
| 226 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4090 | | 0.069 |
| 227 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4091 | | 0.372 |
| 228 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4092 | | 0.222 |
| 229 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4093 | | 0.446 |
| 230 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4103 | | 0.006 |
| 231 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4105 | | 0.200 |
| 232 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4108 | | 0.309 |
| 233 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4109 | | 0.039 |
| 234 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4110 | | 0.223 |
| 235 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4111 | | 0.223 |
| 236 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4112 | | 0.298 |
| 237 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4113 | | 0.567 |
| 238 | -do- | -do- | -do- | -do- | 5636 | | 0.312 |
| 239 | -do- | -do- | -do- Sheet-1 | -do- | 54 | | 0.350 |
| 240 | -do- | -do- | -do- | -do- | 63 | | 0.530 |
| 241 | -do- | -do- | -do- | -do- | 64 | | 0.470 |
| 242 | -do- | -do- | -do- | -do- | 65 | | 0.140 |
| 243 | -do- | -do- | -do- | -do- | 112 | | 0.730 |
| 244 | -do- | -do- | -do- | -do- | 116 | | 0.015 |
| 245 | -do- | -do- | -do- | -do- | 117 | | 0.015 |
| 246 | -do- | -do- | -do- | -do- | 118 | | 0.005 |
| 247 | -do- | -do- | -do- | -do- | 119 | | 0.045 |
| 248 | -do- | -do- | -do- | -do- | 120 | | 0.775 |
| 249 | -do- | -do- | -do- | -do- | 121 | | 0.205 |
| 250 | -do- | -do- | -do- | -do- | 122 | | 0.285 |
| 251 | -do- | -do- | -do- | -do- | 284 | | 0.050 |
| 252 | -do- | -do- | -do- | -do- | 285 | | 0.300 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-----|--|-------|
| 253 | -do- | -do- | -do- | -do- | 286 | | 0.600 |
| 254 | -do- | -do- | -do- | -do- | 287 | | 0.135 |
| 255 | -do- | -do- | -do- | -do- | 289 | | 0.355 |
| 256 | -do- | -do- | -do- | -do- | 290 | | 0.275 |
| 257 | -do- | -do- | -do- | -do- | 291 | | 0.770 |
| 258 | -do- | -do- | -do- | -do- | 292 | | 0.015 |
| 259 | -do- | -do- | -do- | -do- | 305 | | 0.055 |
| 260 | -do- | -do- | -do- | -do- | 306 | | 0.395 |
| 261 | -do- | -do- | -do- | -do- | 307 | | 0.485 |
| 262 | -do- | -do- | -do- | -do- | 308 | | 0.295 |
| 263 | -do- | -do- | -do- | -do- | 309 | | 0.015 |
| 264 | -do- | -do- | -do- | -do- | 320 | | 0.140 |
| 265 | -do- | -do- | -do- | -do- | 321 | | 0.570 |
| 266 | -do- | -do- | -do- | -do- | 322 | | 0.360 |
| 267 | -do- | -do- | -do- | -do- | 339 | | 0.025 |
| 268 | -do- | -do- | -do- | -do- | 340 | | 0.350 |
| 269 | -do- | -do- | -do- | -do- | 341 | | 0.025 |
| 270 | -do- | -do- | -do- | -do- | 352 | | 0.005 |
| 271 | -do- | -do- | -do- | -do- | 353 | | 0.020 |
| 272 | -do- | -do- | -do- | -do- | 355 | | 0.515 |
| 273 | -do- | -do- | -do- | -do- | 356 | | 0.175 |
| 274 | -do- | -do- | -do- | -do- | 357 | | 0.510 |
| 275 | -do- | -do- | -do- | -do- | 362 | | 0.160 |
| 276 | -do- | -do- | -do- | -do- | 363 | | 0.490 |
| 277 | -do- | -do- | -do- | -do- | 364 | | 0.080 |
| 278 | -do- | -do- | -do- | -do- | 365 | | 0.030 |
| 279 | -do- | -do- | -do- | -do- | 366 | | 0.020 |
| 280 | -do- | -do- | -do- | -do- | 368 | | 0.020 |
| 281 | -do- | -do- | -do- | -do- | 369 | | 0.030 |
| 282 | -do- | -do- | -do- | -do- | 370 | | 0.005 |
| 283 | -do- | -do- | -do- | -do- | 371 | | 0.030 |
| 284 | -do- | -do- | -do- | -do- | 372 | | 0.090 |
| 285 | -do- | -do- | -do- | -do- | 373 | | 0.510 |
| 286 | -do- | -do- | -do- | -do- | 556 | | 0.280 |
| 287 | -do- | -do- | -do- | -do- | 558 | | 0.590 |
| 288 | -do- | -do- | -do- | -do- | 565 | | 0.135 |
| 289 | -do- | -do- | -do- | -do- | 566 | | 1.260 |
| 290 | -do- | -do- | -do- | -do- | 567 | | 0.285 |
| 291 | -do- | -do- | -do- | -do- | 719 | | 0.025 |
| 292 | -do- | -do- | -do- | -do- | 722 | | 0.075 |
| 293 | -do- | -do- | -do- | -do- | 723 | | 0.005 |
| 294 | -do- | -do- | -do- | -do- | 724 | | 0.135 |
| 295 | -do- | -do- | -do- | -do- | 725 | | 0.140 |
| 296 | -do- | -do- | -do- | -do- | 726 | | 0.010 |
| 297 | -do- | -do- | -do- | -do- | 727 | | 0.025 |
| 298 | -do- | -do- | -do- | -do- | 728 | | 0.005 |
| 299 | -do- | -do- | -do- | -do- | 734 | | 0.010 |
| 300 | -do- | -do- | -do- | -do- | 736 | | 0.050 |
| 301 | -do- | -do- | -do- | -do- | 737 | | 0.260 |
| 302 | -do- | -do- | -do- | -do- | 738 | | 0.430 |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|--|------|------|--|-------|
| 303 | -do- | -do- | -do- | -do- | 739 | | 0.040 |
| 304 | -do- | -do- | -do- | -do- | 740 | | 0.075 |
| 305 | -do- | -do- | -do- | -do- | 741 | | 0.105 |
| 306 | -do- | -do- | -do- | -do- | 742 | | 0.140 |
| 307 | -do- | -do- | -do- | -do- | 743 | | 0.140 |
| 308 | -do- | -do- | -do- | -do- | 744 | | 0.080 |
| 309 | -do- | -do- | -do- | -do- | 745 | | 0.275 |
| 310 | -do- | -do- | -do- | -do- | 746 | | 0.240 |
| 311 | -do- | -do- | -do- | -do- | 747 | | 0.165 |
| 312 | -do- | -do- | -do- | -do- | 748 | | 0.205 |
| 313 | -do- | -do- | -do- | -do- | 766 | | 0.430 |
| 314 | -do- | -do- | -do- | -do- | 773 | | 0.085 |
| 315 | -do- | -do- | -do- | -do- | 774 | | 0.100 |
| 316 | -do- | -do- | -do- | -do- | 775 | | 0.955 |
| 317 | -do- | -do- | -do- | -do- | 776 | | 0.895 |
| 318 | -do- | -do- | -do- | -do- | 777 | | 0.300 |
| 319 | -do- | -do- | -do- | -do- | 778 | | 0.050 |
| 320 | -do- | -do- | -do- | -do- | 781 | | 0.010 |
| 321 | -do- | -do- | -do- | -do- | 782 | | 0.095 |
| 322 | -do- | -do- | -do- | -do- | 794 | | 0.275 |
| 323 | -do- | -do- | -do- | -do- | 805 | | 0.020 |
| 324 | -do- | -do- | -do- | -do- | 812 | | 0.245 |
| 325 | -do- | Gopalbera | Induti, Jurisdiction List number-105 | 2748 | 4035 | | 0.217 |
| 326 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4036 | | 0.698 |
| 327 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4037 | | 0.002 |
| 328 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4039 | | 0.187 |
| 329 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4040 | | 0.071 |
| 330 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4041 | | 0.082 |
| 331 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4042 | | 0.116 |
| 332 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4043 | | 0.747 |
| 333 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4044 | | 0.449 |
| 334 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4045 | | 0.221 |
| 334 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4045 | | 0.221 |
| 335 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4046 | | 0.224 |
| 336 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4047 | | 0.354 |
| 337 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4048 | | 0.009 |
| 338 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4049 | | 0.151 |
| 339 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4051 | | 0.231 |
| 340 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4052 | | 0.116 |
| 341 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4257 | | 0.458 |
| 342 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4258 | | 0.029 |
| 343 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4259 | | 0.362 |
| 344 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4260 | | 0.103 |
| 345 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4261 | | 0.683 |
| 346 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4262 | | 0.008 |
| 347 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4265 | | 0.962 |
| 348 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4266 | | 0.174 |
| 349 | -do- | -do- | -do- | -do- | 4740 | | 0.292 |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|--|------|-----|--|-------|
| 350 | -do- | Gopalbera | Muidhara, Jurisdiction Dist number-106, Sheet-1 | 2755 | 22 | | 0.009 |
| 351 | -do- | -do- | -do- | -do- | 23 | | 0.686 |
| 352 | -do- | -do- | -do- | -do- | 24 | | 0.223 |
| 353 | -do- | -do- | -do- | -do- | 25 | | 0.142 |
| 354 | -do- | -do- | -do- | -do- | 26 | | 0.085 |
| 355 | -do- | -do- | -do- | -do- | 27 | | 0.313 |
| 356 | -do- | -do- | -do- | -do- | 28 | | 0.638 |
| 357 | -do- | -do- | -do- | -do- | 29 | | 0.044 |
| 358 | -do- | -do- | -do- | -do- | 30 | | 0.096 |
| 359 | -do- | -do- | -do- | -do- | 31 | | 0.163 |
| 360 | -do- | -do- | -do- | -do- | 32 | | 0.205 |
| 361 | -do- | -do- | -do- | -do- | 33 | | 0.576 |
| 362 | -do- | -do- | -do- | -do- | 34 | | 0.050 |
| 363 | -do- | -do- | -do- | -do- | 70 | | 0.037 |
| 364 | -do- | -do- | -do- | -do- | 71 | | 0.019 |
| 365 | -do- | -do- | -do- | -do- | 72 | | 0.173 |
| 366 | -do- | -do- | -do- | -do- | 73 | | 0.622 |
| 367 | -do- | -do- | -do- | -do- | 74 | | 0.300 |
| 368 | -do- | -do- | -do- | -do- | 78 | | 0.192 |
| 369 | -do- | -do- | -do- | -do- | 79 | | 0.653 |
| 370 | -do- | -do- | -do- | -do- | 80 | | 0.117 |
| 371 | -do- | -do- | -do- | -do- | 81 | | 0.731 |
| 372 | -do- | -do- | -do- | -do- | 82 | | 0.226 |
| 373 | -do- | -do- | -do- | -do- | 91 | | 0.622 |
| 374 | -do- | -do- | -do- | -do- | 92 | | 0.301 |
| 375 | -do- | -do- | -do- | -do- | 93 | | 0.037 |
| 376 | -do- | -do- | -do- | -do- | 111 | | 0.005 |
| 377 | -do- | -do- | -do- | -do- | 112 | | 0.163 |
| 378 | -do- | -do- | -do- | -do- | 113 | | 0.329 |
| 379 | -do- | -do- | -do- | -do- | 116 | | 0.007 |
| 380 | -do- | -do- | -do- | -do- | 117 | | 0.211 |
| 381 | -do- | -do- | -do- | -do- | 118 | | 0.190 |
| 382 | -do- | -do- | -do- | -do- | 119 | | 0.145 |
| 383 | -do- | -do- | -do- | -do- | 120 | | 0.242 |
| 384 | -do- | -do- | -do- | -do- | 121 | | 0.187 |
| 385 | -do- | -do- | -do- | -do- | 122 | | 0.139 |
| 386 | -do- | -do- | -do- | -do- | 123 | | 0.326 |
| 387 | -do- | -do- | -do- | -do- | 126 | | 0.123 |
| 388 | -do- | -do- | -do- | -do- | 133 | | 0.121 |
| 389 | -do- | -do- | -do- | -do- | 134 | | 0.727 |
| 390 | -do- | -do- | -do- | -do- | 141 | | 0.112 |
| 391 | -do- | -do- | -do- | -do- | 287 | | 0.495 |
| 392 | -do- | -do- | -do- | -do- | 288 | | 0.499 |
| 393 | -do- | -do- | -do- | -do- | 289 | | 0.162 |
| 394 | -do- | -do- | -do- | -do- | 290 | | 0.723 |
| 395 | -do- | -do- | -do- | -do- | 291 | | 0.031 |
| 396 | -do- | -do- | -do- | -do- | 452 | | 0.381 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------|---|------|-----|--|-------|
| 397 | -do- | -do- | -do- | -do- | 453 | | 0.240 |
| 398 | -do- | -do- | -do- | -do- | 454 | | 0.297 |
| 399 | -do- | -do- | -do- | -do- | 455 | | 0.216 |
| 400 | -do- | -do- | -do- | -do- | 456 | | 0.387 |
| 401 | -do- | -do- | -do- | -do- | 457 | | 0.063 |
| 402 | -do- | Uchalon | Manderpur, Jurisdiction List number-143 | 2769 | 1 | | 0.235 |
| 403 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2 | | 0.549 |
| 404 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3 | | 0.332 |
| 405 | -do- | -do- | -do- | -do- | 9 | | 0.083 |
| 406 | -do- | -do- | -do- | -do- | 10 | | 0.321 |
| 407 | -do- | -do- | -do- | -do- | 13 | | 0.300 |
| 408 | -do- | -do- | -do- | -do- | 14 | | 0.034 |
| 409 | -do- | -do- | -do- | -do- | 15 | | 0.106 |
| 410 | -do- | -do- | -do- | -do- | 16 | | 0.117 |
| 411 | -do- | -do- | -do- | -do- | 17 | | 0.081 |
| 412 | -do- | -do- | -do- | -do- | 18 | | 0.255 |
| 413 | -do- | -do- | -do- | -do- | 19 | | 0.234 |
| 414 | -do- | -do- | -do- | -do- | 37 | | 0.691 |
| 415 | -do- | -do- | -do- | -do- | 38 | | 0.999 |
| 416 | -do- | -do- | -do- | -do- | 39 | | 0.370 |
| 417 | -do- | -do- | -do- | -do- | 40 | | 0.565 |
| 418 | -do- | -do- | -do- | -do- | 41 | | 0.177 |
| 419 | -do- | -do- | -do- | -do- | 56 | | 0.085 |
| 420 | -do- | -do- | -do- | -do- | 57 | | 0.032 |
| 421 | -do- | -do- | -do- | -do- | 58 | | 0.503 |
| 422 | -do- | -do- | -do- | -do- | 59 | | 0.150 |
| 423 | -do- | -do- | -do- | -do- | 60 | | 0.672 |
| 424 | -do- | -do- | -do- | -do- | 61 | | 0.074 |
| 425 | -do- | -do- | -do- | -do- | 62 | | 0.136 |
| 426 | -do- | -do- | -do- | -do- | 63 | | 0.001 |
| 427 | -do- | -do- | -do- | -do- | 159 | | 0.085 |
| 428 | -do- | -do- | -do- | -do- | 160 | | 0.065 |
| 429 | -do- | -do- | -do- | -do- | 162 | | 0.048 |
| 430 | -do- | -do- | -do- | -do- | 163 | | 0.425 |
| 431 | -do- | -do- | -do- | -do- | 164 | | 1.050 |
| 432 | -do- | -do- | -do- | -do- | 165 | | 0.119 |
| 433 | -do- | -do- | -do- | -do- | 166 | | 0.184 |
| 434 | -do- | -do- | -do- | -do- | 167 | | 1.734 |
| 435 | -do- | -do- | -do- | -do- | 168 | | 0.459 |
| 436 | -do- | -do- | -do- | -do- | 169 | | 0.460 |
| 437 | -do- | -do- | -do- | -do- | 170 | | 0.018 |
| 438 | -do- | -do- | -do- | -do- | 171 | | 0.020 |
| 439 | -do- | -do- | -do- | -do- | 173 | | 0.301 |
| 440 | -do- | -do- | -do- | -do- | 174 | | 0.109 |
| 441 | -do- | -do- | -do- | -do- | 175 | | 0.064 |
| 442 | -do- | -do- | -do- | -do- | 176 | | 0.381 |
| 443 | -do- | -do- | -do- | -do- | 177 | | 0.372 |
| 444 | -do- | -do- | -do- | -do- | 178 | | 0.368 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|-----|--|-------|
| 445 | -do- | -do- | -do- | -do- | 179 | | 0.162 |
| 446 | -do- | -do- | -do- | -do- | 180 | | 0.150 |
| 447 | -do- | -do- | -do- | -do- | 185 | | 0.236 |
| 448 | -do- | -do- | -do- | -do- | 186 | | 0.571 |
| 449 | -do- | -do- | -do- | -do- | 187 | | 0.256 |
| 450 | -do- | -do- | -do- | -do- | 188 | | 0.061 |
| 451 | -do- | -do- | -do- | -do- | 189 | | 1.116 |
| 452 | -do- | -do- | -do- | -do- | 190 | | 0.043 |
| 453 | -do- | -do- | -do- | -do- | 203 | | 0.582 |
| 454 | -do- | -do- | -do- | -do- | 204 | | 0.199 |
| 455 | -do- | -do- | -do- | -do- | 205 | | 0.533 |
| 456 | -do- | -do- | -do- | -do- | 206 | | 0.036 |
| 457 | -do- | -do- | -do- | -do- | 207 | | 0.161 |
| 458 | -do- | -do- | -do- | -do- | 208 | | 0.874 |
| 459 | -do- | -do- | -do- | -do- | 209 | | 0.119 |
| 460 | -do- | -do- | -do- | -do- | 210 | | 0.374 |
| 461 | -do- | -do- | -do- | -do- | 211 | | 0.182 |
| 462 | -do- | -do- | -do- | -do- | 212 | | 0.386 |
| 463 | -do- | -do- | -do- | -do- | 213 | | 0.357 |
| 464 | -do- | -do- | -do- | -do- | 214 | | 0.517 |
| 465 | -do- | -do- | -do- | -do- | 215 | | 0.194 |
| 466 | -do- | -do- | -do- | -do- | 216 | | 0.022 |
| 467 | -do- | -do- | -do- | -do- | 217 | | 0.318 |
| 468 | -do- | -do- | -do- | -do- | 218 | | 0.340 |
| 469 | -do- | -do- | -do- | -do- | 219 | | 0.166 |
| 470 | -do- | -do- | -do- | -do- | 220 | | 0.225 |
| 471 | -do- | -do- | -do- | -do- | 221 | | 0.275 |
| 472 | -do- | -do- | -do- | -do- | 231 | | 0.027 |
| 473 | -do- | -do- | -do- | -do- | 232 | | 0.068 |
| 474 | -do- | -do- | -do- | -do- | 233 | | 0.193 |
| 475 | -do- | -do- | -do- | -do- | 234 | | 0.436 |
| 476 | -do- | -do- | -do- | -do- | 235 | | 0.260 |
| 477 | -do- | -do- | -do- | -do- | 236 | | 0.245 |
| 478 | -do- | -do- | -do- | -do- | 237 | | 0.239 |
| 479 | -do- | -do- | -do- | -do- | 238 | | 0.110 |
| 480 | -do- | -do- | -do- | -do- | 257 | | 0.537 |
| 481 | -do- | -do- | -do- | -do- | 258 | | 0.460 |
| 482 | -do- | -do- | -do- | -do- | 259 | | 0.494 |
| 483 | -do- | -do- | -do- | -do- | 260 | | 0.258 |
| 484 | -do- | -do- | -do- | -do- | 261 | | 0.661 |
| 485 | -do- | -do- | -do- | -do- | 262 | | 0.403 |
| 486 | -do- | -do- | -do- | -do- | 263 | | 0.676 |
| 487 | -do- | -do- | -do- | -do- | 264 | | 0.079 |
| 488 | -do- | -do- | -do- | -do- | 822 | | 0.201 |
| 489 | -do- | -do- | -do- | -do- | 853 | | 0.340 |
| 490 | -do- | -do- | -do- | -do- | 854 | | 0.001 |
| 491 | -do- | -do- | -do- | -do- | 855 | | 0.123 |
| 492 | -do- | -do- | -do- | -do- | 856 | | 0.239 |
| 493 | -do- | -do- | -do- | -do- | 857 | | 0.057 |
| 494 | -do- | -do- | -do- | -do- | 873 | | 0.128 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------|---|------|-----|--|-------|
| 495 | -do- | -do- | -do- | -do- | 886 | | 0.071 |
| 496 | -do- | -do- | -do- | -do- | 887 | | 0.002 |
| 497 | -do- | -do- | -do- | -do- | 892 | | 0.261 |
| 498 | -do- | -do- | -do- | -do- | 894 | | 0.083 |
| 499 | -do- | -do- | -do- | -do- | 898 | | 0.433 |
| 500 | -do- | Uchalon | Uchalon, Jurisdiction List number-131, Sheet-1 | 2754 | 10 | | 314 |
| 501 | -do- | -do- | -do- | -do- | 11 | | 0.126 |
| 502 | -do- | -do- | -do- | -do- | 12 | | 0.015 |
| 503 | -do- | -do- | -do- | -do- | 13 | | 0.356 |
| 504 | -do- | -do- | -do- | -do- | 14 | | 0.367 |
| 505 | -do- | -do- | -do- | -do- | 15 | | 0.352 |
| 506 | -do- | -do- | -do- | -do- | 16 | | 0.184 |
| 507 | -do- | -do- | -do- | -do- | 18 | | 0.399 |
| 508 | -do- | -do- | -do- | -do- | 48 | | 0.460 |
| 509 | -do- | -do- | -do- | -do- | 50 | | 0.954 |
| 510 | -do- | -do- | -do- | -do- | 51 | | 0.432 |
| 511 | -do- | -do- | -do- | -do- | 52 | | 0.019 |
| 512 | -do- | -do- | -do- | -do- | 56 | | 0.250 |
| 513 | -do- | -do- | -do- | -do- | 57 | | 0.5 |
| 514 | -do- | -do- | -do- | -do- | 58 | | 0.268 |
| 515 | -do- | -do- | -do- | -do- | 59 | | 0.832 |
| 516 | -do- | -do- | -do- | -do- | 61 | | 0.13 |
| 517 | -do- | -do- | -do- | -do- | 62 | | 0.15 |
| 518 | -do- | -do- | -do- | -do- | 224 | | 0.641 |
| 519 | -do- | -do- | -do- | -do- | 225 | | 0.048 |
| 520 | -do- | -do- | -do- | -do- | 254 | | 0.102 |
| 521 | -do- | -do- | -do- | -do- | 258 | | 0.164 |
| 522 | -do- | -do- | -do- | -do- | 262 | | 0.071 |
| 523 | -do- | -do- | -do- | -do- | 263 | | 0.538 |
| 524 | -do- | -do- | -do- | -do- | 264 | | 0.11 |
| 525 | -do- | -do- | -do- | -do- | 265 | | 0.596 |
| 526 | -do- | -do- | -do- | -do- | 266 | | 0.377 |
| 527 | -do- | -do- | -do- | -do- | 267 | | 0.383 |
| 528 | -do- | -do- | -do- | -do- | 268 | | 0.145 |
| 529 | -do- | -do- | -do- | -do- | 269 | | 0.016 |
| 530 | -do- | -do- | -do- | -do- | 270 | | 0.702 |
| 531 | -do- | -do- | -do- | -do- | 271 | | 0.036 |
| 532 | -do- | -do- | -do- | -do- | 272 | | 0.660 |
| 533 | -do- | -do- | -do- | -do- | 273 | | 0.353 |
| 534 | -do- | -do- | -do- | -do- | 274 | | 0.115 |
| 535 | -do- | -do- | -do- | -do- | 275 | | 0.228 |
| 536 | -do- | -do- | -do- | -do- | 276 | | 0.442 |
| 537 | -do- | -do- | -do- | -do- | 380 | | 0.241 |
| 538 | -do- | -do- | -do- | -do- | 441 | | 0.017 |
| 539 | -do- | -do- | -do- | -do- | 442 | | 0.017 |
| 540 | -do- | -do- | -do- | -do- | 453 | | 0.131 |
| 541 | -do- | -do- | -do- | -do- | 456 | | 0.217 |

| | | | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|-------|
| 542 | -do- | -do- | -do- | -do- | 457 | 0.103 |
| 543 | -do- | -do- | -do- | -do- | 458 | 0.099 |
| 544 | -do- | -do- | -do- | -do- | 459 | 0.572 |
| 545 | -do- | -do- | -do- | -do- | 460 | 0.436 |
| 546 | -do- | -do- | -do- | -do- | 461 | 0.050 |
| 547 | -do- | -do- | -do- | -do- | 462 | 0.032 |
| 548 | -do- | -do- | -do- | -do- | 463 | 0.207 |
| 549 | -do- | -do- | -do- | -do- | 464 | 0.022 |
| 550 | -do- | -do- | -do- | -do- | 465 | 0.016 |
| 551 | -do- | -do- | -do- | -do- | 466 | 0.019 |
| 552 | -do- | -do- | -do- | -do- | 467 | 0.801 |
| 553 | -do- | -do- | -do- | -do- | 468 | 0.302 |
| 554 | -do- | -do- | -do- | -do- | 469 | 0.002 |
| 555 | -do- | -do- | -do- | -do- | 470 | 0.526 |
| 556 | -do- | -do- | -do- | -do- | 471 | 0.827 |
| 557 | -do- | -do- | -do- | -do- | 472 | 0.177 |
| 558 | -do- | -do- | -do- | -do- | 473 | 0.357 |
| 559 | -do- | -do- | -do- | -do- | 474 | 0.211 |
| 560 | -do- | -do- | -do- | -do- | 475 | 0.176 |
| Sheet-3 | | | | | | |
| 561 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3072 | 0.550 |
| 562 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3073 | 0.693 |
| 563 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3074 | 0.336 |
| 564 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3075 | 0.273 |
| 565 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3076 | 0.009 |
| 566 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3077 | 0.285 |
| 567 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3078 | 0.000 |
| 568 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3079 | 0.000 |
| 569 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3080 | 0.377 |
| 570 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3081 | 0.190 |
| 571 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3082 | 0.071 |
| 572 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3083 | 0.593 |
| 573 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3084 | 0.404 |
| 574 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3085 | 0.054 |
| 575 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3086 | 0.219 |
| 576 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3087 | 0.315 |
| 577 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3088 | 0.102 |
| 578 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3089 | 0.229 |
| 579 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3090 | 0.000 |
| 580 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3091 | 0.000 |
| 581 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3092 | 0.000 |
| 582 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3093 | 0.000 |
| 583 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3094 | 0.000 |
| 584 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3095 | 0.000 |
| 585 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3096 | 0.200 |
| 586 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3097 | 0.017 |
| 587 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3098 | 0.003 |
| 588 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3099 | 0.241 |
| 589 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3100 | 0.311 |
| 590 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3101 | 0.059 |

| | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|-------|
| 591 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3147 | 0.618 |
| 592 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3148 | 0.504 |
| 593 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3149 | 0.012 |
| 594 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3152 | 0.091 |
| 595 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3153 | 0.161 |
| 596 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3154 | 0.463 |
| 597 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3155 | 0.287 |
| 598 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3156 | 0.216 |
| 599 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3158 | 0.084 |
| 600 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3179 | 0.000 |
| 601 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3180 | 0.114 |
| 602 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3181 | 0.077 |
| 603 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3182 | 0.187 |
| 604 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3183 | 0.003 |
| 605 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3184 | 0.015 |
| 606 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3185 | 0.135 |
| 607 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3186 | 0.026 |
| 608 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3187 | 0.179 |
| 609 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3188 | 0.617 |
| 610 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3189 | 0.078 |
| 611 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3190 | 0.173 |
| 612 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3191 | 0.022 |
| 613 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3534 | 0.283 |
| 614 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3617 | 0.098 |
| 615 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3619 | 0.324 |
| 616 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3620 | 0.508 |
| 617 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3631 | 0.189 |
| 618 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3632 | 0.762 |
| 619 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3633 | 0.093 |
| 620 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3634 | 0.098 |
| 621 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3635 | 0.059 |
| 622 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3636 | 0.009 |
| 623 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3641 | 0.132 |
| 624 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3642 | 0.090 |
| 625 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3643 | 0.171 |
| 626 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3644 | 0.106 |
| 627 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3645 | 0.080 |
| 628 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3646 | 0.103 |
| 629 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3647 | 0.070 |
| 630 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3648 | 0.509 |
| 631 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3649 | 0.062 |
| 632 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3651 | 0.498 |
| 633 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3652 | 0.210 |
| 634 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3694 | 0.539 |
| 635 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3695 | 0.206 |
| 636 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3698 | 0.239 |
| 637 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3699 | 0.254 |
| 638 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3703 | 0.059 |
| 639 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3704 | 0.052 |
| 640 | -do- | -do- | -do- | -do- | 3954 | 0.264 |

| | | | | | |
|---------|------|------|------|------|-------|
| 641 | -do- | -do- | -do- | 3960 | 0.100 |
| 642 | -do- | -do- | -do- | 3969 | 0.016 |
| 643 | -do- | -do- | -do- | 3970 | 0.285 |
| 644 | -do- | -do- | -do- | 3992 | 0.005 |
| 645 | -do- | -do- | -do- | 3991 | 0.050 |
| 646 | -do- | -do- | -do- | 3994 | 0.010 |
| 647 | -do- | -do- | -do- | 4000 | 0.070 |
| 648 | -do- | -do- | -do- | 4001 | 0.035 |
| 649 | -do- | -do- | -do- | 4008 | 0.903 |
| 650 | -do- | -do- | -do- | 5701 | 0.272 |
| Sheet-5 | | | | | |
| 651 | -do- | -do- | -do- | 5702 | 0.565 |
| 652 | -do- | -do- | -do- | 5705 | 0.218 |
| 653 | -do- | -do- | -do- | 5706 | 0.343 |
| 654 | -do- | -do- | -do- | 5707 | 0.508 |
| 655 | -do- | -do- | -do- | 5708 | 0.534 |
| 656 | -do- | -do- | -do- | 5726 | 0.575 |
| 657 | -do- | -do- | -do- | 5727 | 0.391 |
| 658 | -do- | -do- | -do- | 5728 | 0.188 |
| 659 | -do- | -do- | -do- | 5729 | 0.167 |
| 660 | -do- | -do- | -do- | 5730 | 0.199 |
| 661 | -do- | -do- | -do- | 5731 | 0.031 |
| 662 | -do- | -do- | -do- | 5736 | 0.008 |
| 663 | -do- | -do- | -do- | 5738 | 0.457 |
| 664 | -do- | -do- | -do- | 5739 | 0.225 |
| 665 | -do- | -do- | -do- | 5740 | 0.373 |
| 666 | -do- | -do- | -do- | 5928 | 0.007 |
| 667 | -do- | -do- | -do- | 5936 | 0.008 |
| 668 | -do- | -do- | -do- | 5937 | 0.024 |
| 669 | -do- | -do- | -do- | 5938 | 0.761 |
| 670 | -do- | -do- | -do- | 5939 | 0.259 |
| 671 | -do- | -do- | -do- | 5940 | 0.193 |
| 672 | -do- | -do- | -do- | 5941 | 0.510 |
| 673 | -do- | -do- | -do- | 5942 | 0.465 |
| 674 | -do- | -do- | -do- | 5946 | 0.019 |
| 675 | -do- | -do- | -do- | 6100 | 0.021 |
| 676 | -do- | -do- | -do- | 6101 | 0.037 |
| 677 | -do- | -do- | -do- | 6104 | 0.214 |
| 678 | -do- | -do- | -do- | 6105 | 0.188 |
| 679 | -do- | -do- | -do- | 6106 | 1.423 |
| 680 | -do- | -do- | -do- | 6115 | 0.104 |
| 681 | -do- | -do- | -do- | 6116 | 0.347 |
| 682 | -do- | -do- | -do- | 6117 | 0.511 |
| 683 | -do- | -do- | -do- | 6118 | 0.538 |
| 684 | -do- | -do- | -do- | 6119 | 0.451 |
| 685 | -do- | -do- | -do- | 6120 | 0.001 |
| 686 | -do- | -do- | -do- | 6123 | 0.449 |
| | -do- | -do- | -do- | 6124 | 0.673 |
| | -do- | -do- | -do- | 6129 | 0.962 |
| | -do- | -do- | -do- | 6130 | 0.554 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---------|---|------|------|--|-------|
| 690 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6131 | | 0.368 |
| 691 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6132 | | 0.476 |
| 692 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6133 | | 1.059 |
| 693 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6134 | | 0.358 |
| 694 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6135 | | 0.296 |
| 695 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6137 | | 0.008 |
| 696 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6150 | | 0.557 |
| 697 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6151 | | 0.603 |
| 698 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6156 | | 0.004 |
| 699 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6157 | | 1.017 |
| 700 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6158 | | 0.347 |
| 701 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6159 | | 0.688 |
| 702 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6160 | | 0.204 |
| 703 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6161 | | 0.284 |
| 704 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6162 | | 0.617 |
| 705 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6163 | | 0.300 |
| 706 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6164 | | 0.032 |
| 707 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6166 | | 0.053 |
| 708 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6167 | | 0.105 |
| 709 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6169 | | 0.054 |
| 710 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6170 | | 0.456 |
| 711 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6171 | | 0.115 |
| 712 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6172 | | 0.626 |
| 713 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6173 | | 0.859 |
| 714 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6174 | | 0.557 |
| 715 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6175 | | 0.101 |
| 716 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6176 | | 0.307 |
| 717 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6177 | | 0.515 |
| 718 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6828 | | 0.161 |
| 719 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6831 | | 0.013 |
| 720 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6833 | | 0.001 |
| 721 | -do- | -do- | -do- | -do- | 6178 | | 0.152 |
| 722 | -do- | Akui-II | Narra, Jurisdiction List number-120 | 2664 | 219 | | 0.022 |
| 723 | -do- | -do- | -do- | -do- | 220 | | 0.372 |
| 724 | -do- | -do- | -do- | -do- | 221 | | 0.066 |
| 725 | -do- | -do- | -do- | -do- | 222 | | 0.369 |
| 726 | -do- | -do- | -do- | -do- | 223 | | 0.079 |
| 727 | -do- | -do- | -do- | -do- | 224 | | 0.004 |
| 728 | -do- | -do- | -do- | -do- | 228 | | 0.016 |
| 729 | -do- | -do- | -do- | -do- | 229 | | 0.003 |
| 730 | -do- | -do- | -do- | -do- | 230 | | 0.826 |
| 731 | -do- | -do- | -do- | -do- | 239 | | 0.054 |
| 732 | -do- | -do- | -do- | -do- | 241 | | 0.137 |
| 733 | -do- | -do- | -do- | -do- | 256 | | 0.003 |
| 734 | -do- | -do- | -do- | -do- | 261 | | 0.001 |
| 735 | -do- | -do- | -do- | -do- | 263 | | 0.006 |
| 736 | -do- | -do- | -do- | -do- | 264 | | 0.016 |
| 737 | -do- | -do- | -do- | -do- | 265 | | 0.037 |

| | | | | | | |
|-----|------|---------|---|------|------|-------|
| 738 | -do- | -do- | -do- | -do- | 266 | 0.315 |
| 739 | -do- | -do- | -do- | -do- | 267 | 0.383 |
| 740 | -do- | -do- | -do- | -do- | 268 | 0.085 |
| 741 | -do- | -do- | -do- | -do- | 269 | 0.103 |
| 742 | -do- | -do- | -do- | -do- | 270 | 0.418 |
| 743 | -do- | -do- | -do- | -do- | 271 | 0.090 |
| 744 | -do- | -do- | -do- | -do- | 272 | 0.053 |
| 745 | -do- | -do- | -do- | -do- | 406 | 0.458 |
| 746 | -do- | -do- | -do- | -do- | 407 | 0.377 |
| 747 | -do- | -do- | -do- | -do- | 413 | 0.524 |
| 748 | -do- | -do- | -do- | -do- | 414 | 0.102 |
| 749 | -do- | -do- | -do- | -do- | 415 | 0.318 |
| 750 | -do- | -do- | -do- | -do- | 424 | 0.302 |
| 751 | -do- | -do- | -do- | -do- | 425 | 0.513 |
| 752 | -do- | -do- | -do- | -do- | 433 | 0.210 |
| 753 | -do- | -do- | -do- | -do- | 434 | 0.631 |
| 754 | -do- | -do- | -do- | -do- | 435 | 0.171 |
| 755 | -do- | -do- | -do- | -do- | 436 | 0.313 |
| 756 | -do- | -do- | -do- | -do- | 437 | 0.117 |
| 757 | -do- | -do- | -do- | -do- | 440 | 0.050 |
| 758 | -do- | -do- | -do- | -do- | 442 | 0.500 |
| 759 | -do- | -do- | -do- | -do- | 734 | 0.286 |
| 760 | -do- | -do- | -do- | -do- | 735 | 0.183 |
| 761 | -do- | -do- | -do- | -do- | 736 | 0.028 |
| 762 | -do- | -do- | -do- | -do- | 739 | 0.459 |
| 763 | -do- | -do- | -do- | -do- | 740 | 0.822 |
| 764 | -do- | -do- | -do- | -do- | 744 | 0.318 |
| 765 | -do- | -do- | -do- | -do- | 745 | 0.396 |
| 766 | -do- | -do- | -do- | -do- | 746 | 0.388 |
| 767 | -do- | -do- | -do- | -do- | 747 | 0.298 |
| 768 | -do- | -do- | -do- | -do- | 748 | 0.198 |
| 769 | -do- | -do- | -do- | -do- | 240 | 0.405 |
| 770 | -do- | -do- | -do- | -do- | 262 | 0.002 |
| 771 | -do- | Akui-II | Khursi, Jurisdiction List number-121 Sheet-3 | 2659 | 2075 | 0.392 |
| 772 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2076 | 0.504 |
| 773 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2077 | 0.383 |
| 774 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2078 | 0.180 |
| 775 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2079 | 0.401 |
| 776 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2080 | 0.188 |
| 777 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2081 | 0.241 |
| 778 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2082 | 0.664 |
| 779 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2085 | 0.029 |
| 780 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2086 | 0.730 |
| 781 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2087 | 0.509 |
| 782 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2088 | 0.020 |
| 783 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2089 | 0.101 |
| 784 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2090 | 0.478 |

| | | | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|-------|
| 785 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2091 | 0.166 |
| 786 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2092 | 0.098 |
| 787 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2101 | 0.092 |
| 788 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2102 | 0.070 |
| 789 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2103 | 0.368 |
| 790 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2104 | 1.137 |
| 791 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2117 | 0.317 |
| 792 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2118 | 0.432 |
| 793 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2121 | 0.494 |
| 794 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2122 | 0.787 |
| 795 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2123 | 0.600 |
| 796 | -do- | -do- | -do- | -do- | 2124 | 0.380 |
| 797 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1313 | 0.104 |
| Sheet-2 | | | | | | |
| 798 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1314 | 0.734 |
| 799 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1317 | 0.076 |
| 800 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1320 | 0.167 |
| 801 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1321 | 0.385 |
| 802 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1322 | 2.034 |
| 803 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1323 | 0.340 |
| 804 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1324 | 0.286 |
| 805 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1325 | 0.525 |
| 806 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1326 | 0.149 |
| 807 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1327 | 0.114 |
| 808 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1328 | 0.357 |
| 809 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1348 | 0.002 |
| 810 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1349 | 0.149 |
| 811 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1355 | 0.631 |
| 812 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1356 | 0.636 |
| 813 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1357 | 0.458 |
| 814 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1358 | 0.747 |
| 815 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1359 | 0.070 |
| 816 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1361 | 0.019 |
| 817 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1362 | 0.218 |
| 818 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1363 | 0.503 |
| 819 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1364 | 2.030 |
| 820 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1365 | 1.047 |
| 821 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1366 | 0.932 |
| 822 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1367 | 2.314 |
| 823 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1368 | 0.109 |
| 824 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1387 | 0.767 |
| 825 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1388 | 0.143 |
| 826 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1419 | 0.067 |
| 827 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1430 | 0.002 |
| 828 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1434 | 0.105 |
| 829 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1435 | 0.213 |
| 830 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1436 | 0.286 |
| 831 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1437 | 0.523 |
| 832 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1438 | 0.560 |
| 833 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1439 | 0.473 |

| | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|--|-------|
| 834 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1440 | | 1.028 |
| 835 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1441 | | 2.017 |
| 836 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1442 | | 0.313 |
| 837 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1445 | | 0.003 |
| 838 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1447 | | 0.677 |
| 839 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1448 | | 0.460 |
| 840 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1449 | | 0.618 |
| 841 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1450 | | 1.243 |
| 842 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1451 | | 0.077 |
| 843 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1473 | | 0.016 |
| 844 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1474 | | 0.323 |
| 845 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1475 | | 0.466 |
| 846 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1480 | | 0.259 |
| 847 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1481 | | 0.294 |
| 848 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1482 | | 0.276 |
| 849 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1483 | | 0.261 |
| 850 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1484 | | 0.248 |
| 851 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1485 | | 0.066 |
| 852 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1486 | | 0.862 |
| 853 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1496 | | 0.255 |
| 854 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1497 | | 0.666 |
| 855 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1498 | | 0.597 |
| 856 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1499 | | 0.168 |
| 857 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1500 | | 0.739 |
| 858 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1501 | | 0.022 |
| 859 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1556 | | 0.006 |
| 860 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1560 | | 0.029 |
| 861 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1561 | | 0.066 |
| 862 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1562 | | 0.597 |
| 863 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1563 | | 0.132 |
| 864 | -do- | -do- | -do- | -do- | 1564 | | 0.690 |

[F. No. 2010/W-2/SER/NL/11-Special Rly. Project]

VINAY SINGH, Executive Director (Works)